



Reinigen und Pflegen

Alkalische Reinger
Neutrale Reiniger
Saure Reiniger
Alkoholische Reiniger
Spezialreiniger

Pflegen und Imprägnieren
Hautreiniger und -pflege
Tücher und Schwämme
Reinigungswerkzeuge
Reinigungszubehör



Agro-Smart | Landmaschinenreiniger

Hochkonzentrierter, wässriger, phosphat- und lösemittelfreier, schäumender, alkalischer Grundreiniger für die Außenreinigung von Nutzfahrzeugen und Maschinen sowie für den Einsatz in Nutzfahrzeug-Waschanlagen und HD-Geräten geeignet.

- Entfernt zuverlässig Schmutz, Fette, Öle, Eiweiß, Blut, Getreide- und Futtermittelreste
- In geringerer Konzentration auch für Böden in Fahrzeug- und Maschinenlagerhallen, Hofläden, etc. geeignet
- Materialschonend, angenehmer Duft
- Demulgierend, abscheidefreundlich
- Auch geeignet für Schlachträume, im Futtermittel-, Stallbereich etc.
- Für die Reinigung mit Metallit Schaum-Star geeignet
- Hinweis: Nicht für den Pkw-Bereich geeignet.

Mischungsverhältnis

Verdünnbar von 1:40 (leicht schäumend) für leichte Verschmutzungen und 1:10 (stark schäumend) für starke Verschmutzungen

Anwendung/Einsatz

Zur Reinigung und Entfettung unterschiedlichster Materialien wie z. B. Stahl/Edelstahl, Eisen, Guß, Aluguss, Kunststoff, Gummi und lackierten Oberflächen.

Vor Anwendung auf Materialverträglichkeit prüfen.

pH-Wert: 11,4

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
385.040	Agro-Smart Landmaschinenreiniger alkalisch	10 l Behälter	10 Liter
385.041	Agro-Smart Landmaschinenreiniger alkalisch	30 l Behälter	30 Liter



Aktivschaum Fettentferner

Schaumstarker, hochalkalischer Reiniger mit hoher Fettlösekraft. Intensivreiniger zur Entfettung von Rauchharz-Ablagerungen, verharteten Fetten, Eiweiß- und Produktionsresten von Geräten und Maschinenteilen.

- Reinigung und Entfettung von alkalifesten Materialien
- Entfernt hartnäckigste Verunreinigungen z. B. in Räucherkmern, Kochanlagen, Filtern, Abzügen, Back- und Pizzaöfen, Grills etc.
- Besonders geeignet für starke Fettverkrustungen
- Biologisch abbaubar, enthält keine Säuren
- Entspricht den strengen Vorgaben der NSF
- Speziell auf die in der Lebensmittelindustrie vorkommenden Fette abgestimmte Industrietenside

Mischungsverhältnis

Je nach Verschmutzungsgrad bis 1:50 mit Wasser

Anwendung/Einsatz

Manuelle Reinigung, aufsprühen mittels Drucksprüngerät, nass wischen oder aufbringen mittels Hochdruckreiniger; Professioneller Einsatz in der gesamten Lebensmittelindustrie, Großküchen, Gastronomie

pH-Wert: 14,0

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
383.210	Aktivschaum Fettentferner	1 l Flasche	10/20 Stück
383.211	Aktivschaum Fettentferner	10 l Behälter	10 Liter
383.212	Aktivschaum Fettentferner	30 l Behälter	30 Liter



Alco-Fresh

Gebrauchsfertiger, tensidfreier, alkoholhaltiger Reiniger mit frischem Duft zur täglichen Fliesen-, Unterhalts- und Flächenreinigung.

- Ideal zur Reinigung von Glas- und Kunststoffflächen, Laminat und Marmorböden, sowie allen wasserbeständigen Oberflächen
- Entfernt streifenfrei Verschmutzungen wie Öl, Fett, Staub, Blut- und Eiweißflecken
- Ist frei von Tensiden und hinterlässt somit keine Tensidrückstände auf der Oberfläche
- Schnelles Abtrocknen durch hohen Alkoholanteil
- Erzeugt einen angenehmen Duft von Sauberkeit und Frische
- Anwenderfreundlich – Unterliegt nicht der Lösemittelrichtlinie (31. BImSchV)
- Biologisch abbaubar und kennzeichnungsfrei gem. CLP Verordnung

Anwendung/Einsatz

- Ideal auch zur Vorbehandlung vor Lackierungen, Verklebungen und Beschriftungen
- Entfernt Klebstoffrückstände z. B. in der Holzindustrie

Universell einsetzbar zur Unterhaltsreinigung in Sanitärbereichen, in Meetingräumen, Hotelzimmern, Gastronomie, Büros, Museen, Galerien, Holzindustrie, Druckereien, Krankenhäuser, Altenheime, öffentlichen Gebäuden, im Messebau, Hausmeisterservice, Karosseriebau, bei Gebäudereinigern, Schildermachern, Folierbetrieben, Lackierbetrieben etc.

Gebrauchshinweise

Automatisierte oder manuelle Reinigung. Alco-Fresh auf die Flächen aufsprühen und anschließend mit einem weichen Tuch oder Papier abwischen.

pH-Wert: 10,8

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
383.410	Alco-Fresh	10l Behälter	10 Liter
383.430	Alco-Fresh	30l Behälter	30 Liter



Bio-Kraftreiniger

Schaumarmer biologischer Kaltreiniger mit starker Lösekraft zur Entfernung starker Verschmutzungen.

- Wässriger Kaltreiniger aus nachwachsenden Rohstoffen mit angenehmen Geruch
- Entfernt starke Verschmutzungen wie z. B. Gummiabrieb, Bitumen- und Wachsrückstände, Fett, Ölkohle, Ruß und Pasten von Stahl, Edelstahl, Aluminium, Buntmetallen und anderen Oberflächen
- Kennzeichnungsfrei, gem. CLP Verordnung, VOC frei, geringe Belastung für Anwender und Umwelt
- Entspricht den strengen Vorgaben der NSF
- Speziell für die Ansprüche der Lebensmittelindustrie entwickelt

Mischungsverhältnis

Gebrauchsfertig

Verarbeitung

Manuell auftragen mit einem Lappen, Pinsel oder Waschbürste, einfach mit einem Lappen nachwischen

Anwendung/Einsatz

Professioneller Einsatz in Kfz-Werkstätten, Dachdeckerbetrieben, Schiffsbau

pH-Wert: 9,9

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
383.221	Bio-Kraftreiniger	10l Behälter	10 Liter
383.222	Bio-Kraftreiniger	30l Behälter	30 Liter



Bio-Reinigungskonzentrat | Hochleistungskonzentrat

Zur biologischen und umweltfreundlichen Entfernung von pflanzlichen und mineralischen Ölen und Fetten, Eiweiß, Trennmitteln, Schmutz und Wachsen, frischen Farbresten und Pigmentfarben

- Hochkonzentrierter Spezialreiniger auf wasserbasierender, biologischer Basis
- Alkalisches und schaumarmes maschinell einsetzbar
- Höchste Konzentration durch Verwendung modernster, waschaktiver Substanzen
- Energiesparend und umweltschonend: auch bei niedrigeren Temperaturen absolut leistungsstark
- Wirtschaftlich und effektiv: Löst hartnäckigste Verschmutzungen (z. B. Lagerfette, Ölkohle, etc.) sogar bei kurzen Einwirkzeiten
- Maximaler Nutzen: Je nach Verschmutzungsgrad ab jetzt sogar bis zu 1:100 verdünnbar
- Höchste Sicherheit: nicht brennbar
- Nachhaltig: Rostinhibitoren verhindern kurzfristiges Nachrosten
- Frei von Phosphaten, Säuren und Formaldehyd
- Umweltfreundlich, die enthaltenen Tenside erfüllen über das Maß hinaus die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit gem. Verordnung (EG) Nr. 648/2004

pH-Wert: 11,5

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
383.200	Bio-Reinigungskonzentrat Hochleistungskonzentrat	1 l Flasche	10/20 Stück
383.201	Bio-Reinigungskonzentrat Hochleistungskonzentrat	10 l Behälter	10 Liter
383.202	Bio-Reinigungskonzentrat Hochleistungskonzentrat	30 l Behälter	30 Liter
383.204	Bio-Reinigungskonzentrat Hochleistungskonzentrat	200 l Fass	200 Liter
383.205	Bio-Reinigungskonzentrat Hochleistungskonzentrat	1.000 l IBC	1.000 Liter



Glanz Ultra Lacksprühreiniger mit Lackbalsam

Hocheffektiver alkalischer Sprühreiniger zur Reinigung in Gewerbe, Industrie, Landwirtschaft und Fuhrpark. Reinigungskonzentrat mit speziell entwickelten Industrietensiden und ausgeprägtem Lösevermögen zur schnellen Entfernung von Öl, Fett, Stärke und Verharzungen.

- Lackbalsam mit eingebauter Schutzformel
- Hohes Lösevermögen dank spezieller Industrietenside
- Schonendes und mildes Reinigungskonzentrat!
- Universell einsetzbar
- Frischt den Lack auf: Mit Pflegeadditiven für lackierte Oberflächen
- Hohe Schmutzlösung: Löst hartnäckige Verschmutzungen

Anwendung/Einsatz

Die Anwendung erfolgt je nach Intensität und Art der Verschmutzung pur oder 1:20 mit Wasser verdünnt. Reinigerlösung gleichmäßig mit dem Sprühgerät auftragen, kurz einwirken lassen und abwischen, mit Wasserstrahl oder mit dem HD-Gerät klarspülen.

pH-Wert: 11,0

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.090	Glanz Ultra Lacksprühreiniger mit Lackbalsam	10 l Behälter	10 Liter
381.091	Glanz Ultra Lacksprühreiniger mit Lackbalsam	25 l Behälter	25 Liter



Intensiv-Shampoo | Schaumstark

Flüssiges, synergistisch wirkendes Intensiv-Shampoo mit hohem Lösevermögen für Öl, Fett und Schmutz, zur Außenreinigung von Transportfahrzeugen sowie Pkw.

Bestens geeignet als Shampoo für Handwäschen, in Waschanlagen und als HD-Reiniger.

Selbsttrocknend, schaumstark, material- und lackschonend, abscheidefreundlich.

1 : 200 mit Wasser verdünnbar.

Anwendung/Einsatz

- Shampoo in der Waschanlage und HD-Reinigern einsetzbar
- Auch für manuelle Fahrzeugreinigung geeignet

pH-Wert: 10,3

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.039	Intensiv-Shampoo Schaumstark	10 l Behälter	10 Liter
381.040	Intensiv-Shampoo Schaumstark	30 l Behälter	30 Liter



Kettensägen-Reiniger

Hochalkalischer und hoch konzentrierter Spezialreiniger zur Reinigung und Entfettung von Sägeketten, Klingen und Gehäuseteilen. Löst organische Verschmutzungen aller Art, selbst Verharzungen durch biologische Kettenöle.

- Extrem hohe Fettlösekraft
- Schaumstark, wirkt deshalb selbst an senkrechten Flächen
- Biologisch abbaubar gemäß EU-Richtlinien
- Frei von Phosphaten, Komplexbildnern und AOX-Verbindungen
- Materialschonend, da nicht scheuernd
- Sicher in der Anwendung, da nicht brennbar

Anwendung/Einsatz

Reinigung und Entfettung von Sägeketten, Klingen und Gehäuseteilen. Bei empfindlichen Flächen Materialversuch durchführen. Nicht auf Aluminium und lackierten Flächen anwenden. Vor Frost schützen.

pH-Wert: 14,0

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.256	Kettensägen-Reiniger	1 l Flasche	1 / 12 / 24 Stück



Meta-Blitz | Intensivreiniger mit Zitronenduft

Extrem leistungsstarker Reiniger mit höchster Schmutzlösekraft

- Innovativer, alkalischer Flüssigintensivreiniger
- Äußerst wirtschaftlich im Einsatz
- Sehr hohe Reinigungskraft, bis 1:200 verdünnbar
- Kurze Trocknungszeiten durch spezielle Zusätze
- Entfernt mühelos Ruß, Fette, Öle, Eiweißrückstände und sonstige Verschmutzungen
- Hoher Anteil an organischen Komplexbildnern dadurch besonders geeignet für hohe Wasserhärtegrade
- Umwelt- und abscheidefreundlich

pH-Wert: 13,8

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
382.050	Meta-Blitz Intensivreiniger mit Zitronenduft	10l Behälter	10 Liter
382.051	Meta-Blitz Intensivreiniger mit Zitronenduft	25l Behälter	25 Liter
382.052	Meta-Blitz Intensivreiniger mit Zitronenduft	210l Fass	210 Liter



Multi-Plus | Konzentrierter Superreiniger

Superkonzentrat zur wirtschaftlichen und materialschonenden Reinigung für alle abwaschbaren Flächen. Ideal für Kunststoff-oberflächen sowie lackierte Flächen, Metallflächen und Polster.

- Hochkonzentriert, sparsam im Verbrauch
- Löst Verschmutzungen aller Art (z. B. Ruß, Öl, Fett, Wachs, Nikotin, Tinte, Insekten)
- Alkalisch, phosphat- und silikatfrei
- Sehr gut biologisch abbaubar, umweltfreundlich

Anwendung/Einsatz

Produkt nicht antrocknen lassen. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten. Bei empfindlichen und älteren Lacken sowie bei Leichtmetallen (Aluminium, Zink, Messing) Vorversuch durchführen.

Mischungsverhältnis 1:5 bis 1:100

pH-Wert: 11,2

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.060	Multi-Plus Konzentrierter Superreiniger	1l Flasche	1 Stück
381.061	Multi-Plus Konzentrierter Superreiniger	10l Behälter	10 Liter
381.062	Multi-Plus Konzentrierter Superreiniger	30l Behälter	30 Liter



Multi-Motive plus | Sprüh- und HD-Reiniger

Hochkonzentrierter, alkalischer Intensivreiniger für die Außenreinigung von Lkw, Bussen und sonstigen Transportmitteln, für die Reinigung von Maschinen und für den Einsatz in Nutzfahrzeug-Waschanlagen. Die hohe Reinigungskraft löst auch extrem starke Fett-, Öl- und Rußablagerungen.

- Froststabil
- Sparsam im Verbrauch
- Materialschonend
- Umwelt- und abscheidefreundlich
- Biologisch abbaubar

Anwendung/Einsatz

Produkt nicht antrocknen lassen. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten. Bei empfindlichen und älteren Lacken sowie bei Leichtmetallen (Aluminium, Zink, Messing) Vorversuch durchführen. Nicht für den Pkw-Bereich geeignet.

Mischungsverhältnis: 1:5 bis 1:30

Als Sprühreiniger: 1:5 bis 1:30 mit Wasser vormischen. Aufsprühen und nach kurzer Einwirkzeit mit Wasser abspülen.

Als HD-Reiniger: Pur in den Reinigungsmittelbehälter des Gerätes geben (Dosierung im Reinigungsstrahl 0,2–3%).

pH-Wert: 12,8

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.019	Multi-Motive plus Sprüh- und HD-Reiniger	10l Behälter	10 Liter
381.020	Multi-Motive plus Sprüh- und HD-Reiniger	30l Behälter	30 Liter



Multinox

Universell einsetzbarer, verdünnter Spezialreiniger mit Tiefenwirkung zur Entfernung von Ölen, Fetten und anderen Grobverschmutzungen. Durch pflegende Zusätze als Intensivreiniger für Kunststoffe (außer Plexiglas) geeignet.

- Formaldehyd, phosphat- und lösungsmittelfrei
- AOX-frei (I-Ware)
- Reinigungsaktiv und kraftvoll
- Ölabscheiderfreundlich
- Reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang

Anwendung/Einsatz

Einsetzbar zur Sprüh- und HD-Reinigung von Motoren, Aggregaten, Getrieben, Maschinen, Bau- und Landmaschinen, Lkw-Planen, sowie verschmutzten Flächen aller Art.

Bei Leichtmetallen (Aluminium, Zink, Messing) und Lacken empfehlen wir einen Verträglichkeitstest. Nicht bei starker Sonneneinstrahlung und auf erhitzten Lackflächen und Scheiben anwenden. Frostsicher lagern.

Mischungsverhältnis: bis 1:40 mit Wasser verdünnbar

pH-Wert (I-Ware): 13,2

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
384.000	Multinox	400 ml Dose	15/30 Stück
384.009	Multinox	1l Flasche	12/24 Stück
384.010	Multinox	10l Behälter	10 Liter
384.030	Multinox	30l Behälter	30 Liter
384.031	Multinox	210l Fass	210 Liter
384.100	Multinox	1.000l IBC	1.000 Liter



Pur Aktiv Schaumreiniger

Hochaktives, schaumstabilisiertes Reinigungskonzentrat für die gründliche Fahrzeug- und Maschinenreinigung. Durch professionelle Additive wird ein sehr hohes Schaum-Haftungsvermögen gewährleistet.

- pH-Wert 13,0 hocheffektiver Reiniger!
- Hohe Schaumhaftung durch professionelle Additive
- Fahrzeug- und Maschinenreinigung
- Stabiler Schaumauftrag bewirkt eine hochwirksame Entfernung des Schmutzes durch lange Einwirkzeiten
- Oberflächen werden bei der Reinigung optimal geschont
- Sehr hochwertige Rezeptur
- Eingebaute Schutzformel
- Kein Abstumpfen der Lacke bei häufiger Reinigung

Anwendung/Einsatz

1:5–1:10 mit Wasser (20–50 °C) im Vorratsbehälter mischen. Schaum über Schaum-Star Schaumlanze etwa 1–2 cm dick auftragen, ca. 15 Minuten einwirken lassen und dann mit Wasser klarspülen. Bei manueller Reinigung eine ca. 1–2%ige Verdünnung verwenden.

pH-Wert: 13,0

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.080	Pur Aktiv Schaumreiniger	10 l Behälter	10 Liter
381.081	Pur Aktiv Schaumreiniger	25 l Behälter	25 Liter



Rauchharz-EX

Schaumstarker, hochalkalischer Reiniger, mit hoher Fettlösekraft entfernt effektiv sowohl Rauchharz als auch Öle, Fette, Insektenschmutz sowie Nahrungsmittelrückstände aller Art. Materialschonend, nicht scheuernd, wirkt auch an senkrechten Flächen, biologisch abbaubar gemäß EU-Richtlinien, phosphat- und komplexbildnerfrei. Enthält keine AOX-Verbindungen.

Anwendung/Einsatz

Reinigung und Entfettung von Maschinen und Anlagen, Öfen, Grillgeräten, Kacheln, Abzugsanlagen und anderen alkalibeständigen Flächen.

pH-Wert: 14,0

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.255	Rauchharz-EX	1 l Flasche	1/12 Stück



Safe & Clean | Lösemittelfreier Sicherheitsreiniger

Safe & Clean Lösemittelfreier Sicherheitsreiniger ist ein schwach alkalischer und schaumarmere Hochleistungsreiniger zur Entfernung von Fetten, Ölen, Gummiabrieb, Wachsschichten etc. von nahezu allen glatten Oberflächen oder Materialien.

- Voller Schutz des Anwenders: Ersatzmittel (Substitut) für lösemittelhaltige Reiniger wie Bremsen- oder Kaltreiniger
- Kennzeichnungsfrei: Weniger Gefahr heißt weniger Verwaltung
- Starke Lösekraft: Entwickelt zur Entfernung starker Verschmutzungen wie Fette, Wachse und Bitumenrückstände
- Nicht entzündlich: Senkt das Risiko von Arbeitsunfällen und kann z. B. auch bei laufendem Motor angewendet werden um Fettschichten zu entfernen
- Konstante Reinigungsleistung: Lässt sich am Waschtisch wie ein Kaltreiniger im Kreislauf verwenden
- Geringere Entsorgungskosten: Günstiger, da lösungsmittelfrei
- Schäumt nicht: Ist auch für die maschinelle Unterhalts- oder Teilereinigung geeignet
- Angenehmer Duft: Ist beim Einatmen unschädlich, da er kein Aceton oder ähnlich schädliche Lösemittel enthält

Anwendung/Einsatz

Mittels Sprühflasche oder Tuch auf die Oberfläche aufbringen und einwirken lassen. Danach mit feuchtem Tuch abwischen oder abspülen. Bei maschineller Anwendung wird eine Temperatur von 40 °C empfohlen.

Unverdünnt: Zur Intensivreinigung von z. B. Kfz-Bremsen und Motoren, Entfernung von Schutzwachs in der Landwirtschaft, Stein, Emaille, Beton u.v.m.

1:1 bis 1:5 verdünnt: Zur regelmäßigen Anwendung auf nahezu allen Bodenbelägen, Chrom, Kunststoff, Kupfer, Glas, Fliesen, Schilder, Metall, Lkw-Planen etc.

Vor der Reinigung von Aluminium, Kunststoff oder lackierten Flächen empfehlen wir einen Beständigkeitstest an verdeckter Stelle durchzuführen.

pH-Wert: 10,8

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
383.260	Safe & Clean Lösemittelfreier Sicherheitsreiniger	1 l Flasche	10 Stück
383.261	Safe & Clean Lösemittelfreier Sicherheitsreiniger	10 l Behälter	10 Liter
383.262	Safe & Clean Lösemittelfreier Sicherheitsreiniger	30 l Behälter	30 Liter



Spezial-Steinreiniger

Hochaktiver, chlorhaltiger Spezialreiniger zur Tiefenreinigung und Aufhellung vergrauter Steinoberflächen und zur Entfernung jeglicher grober organischer und anorganischer Verschmutzungen im Außenbereich. Entfernt Stockflecken, Schmutz, rutschige Beläge sowie Flecken durch herabfallendes Laub oder Blumen.

- Sehr ergiebig – bis zu 30 m² je Liter
- Hochaktiv mit kurzer Einwirkzeit

Anwendung/Einsatz

Auf allen wasser- und alkalibeständigen Belagarten, wie z. B. Kunst- und Natursteinen, Fliesen, Feinsteinzeug etc. Produkt vor Anwendung an unauffälliger Stelle testen. Spritzer können Kleidungent färben und beschädigen.

Mischungsverhältnis: Gebrauchsfertig, bis 1:100 mit Wasser verdünnbar

Einwirkzeit: Mind. 30 Minuten, während dessen ist die behandelte Fläche vor Regen zu schützen.

Ergiebigkeit: Je nach Verschmutzung und Verdünnung ca. 5 –100 m²/Liter.

pH-Wert: 14,0

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.441	Spezial-Steinreiniger	1 l Flasche	12/24/48 Stück
381.445	Spezial-Steinreiniger	5 l Behälter	5 Liter
381.450	Spezial-Steinreiniger	30 l Behälter	30 Liter



TX Turbo-Aktiv | Schaumreiniger

Hochaktiver Schaumreiniger mit intensiver Reinigungskraft. Spezielle schmutzunterwandernde Additive lösen Verschmutzungen von Oberflächen wie Autohimmel, Polster, Überzügen aus Kunststoff und Leder. Garantiert streifen- und schlierenfreie Reinigung von Glas, Spiegeln, Aquarien, Kunststoffen, Fliesen und Nirosta. TX Turbo-Aktiv Schaumreiniger entfernt rückstandslos Insekten, Silikon, Fett, Nikotin und Schmutzablagerungen. Extrem antistatische Wirkung. Keine Tropfverluste wie bei flüssigen Reinigern.

Anwendung/Einsatz

Im Kfz-Bereich für Polster, Autoscheiben, Chromteile, Scheinwerfer, Lackflächen; im Campingbereich für Wohnwagen, Sportboote usw.; Für Fenster, Spiegel, Kacheln, Plexiglas, Polster u. a. sehr gut geeignet.

pH-Wert: 9,5

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
391.920	TX Turbo-Aktiv Schaumreiniger	500 ml Dose	15/30 Stück



Verticlean | Schaumstark

Haft- und schaumstarker Aktiv-Reiniger. Löst dank alkalischer Aktiv-Rezeptur kraftvoll organische Stoffe wie Öle, Fette, Nikotin, Insektenschmutz, Nahrungsmittelrückstände etc. – selbst auf vertikalen Flächen. Langanhaltender, nicht scheuernder Aktiv-Schaum reinigt materialschonend. Frei von AOX Verbindungen, Phosphaten und Komplexbildnern; biologisch abbaubar gemäß EU-Richtlinien.

Anwendung/Einsatz

Ideal zur Reinigung und Entfettung von Maschinen, Werkzeugen, Werkstatteinrichtungen, Fahrzeugen, Fußböden und Anlagen aus Metall, Kunststoff, Fliesen, Holz, Gummi etc.

pH-Wert: 11,5

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
393.005	Verticlean Schaumstark	1 l Flasche	1/12 Stück



FloraClean Ultimate

Hochwirksamer Außenreiniger zur dauerhaften Reinigung von gepflasterten Plätzen und Wegen. Beseitigt hartnäckige Spuren von herabgefallenen Blättern und Pflanzenresten in nur einem Arbeitsgang und ist nach Abtrocknung für Haustiere ungefährlich. Der sehr ergiebige Reiniger lässt sich mittels spezieller Zusätze besonders gleichmäßig durch Sprühen verteilen und erreicht so die ganze Fläche um zu wirken.

- Kennzeichnungsfrei und Geruchsneutral
- Sauerstoffbasierter Reiniger schont die verschiedensten Untergründe
- Säure- und lösemittelfrei
- Ungefährlich für Haus- und Wildtiere
- Dauerhaft anhaltende Langzeit-Wirkung

Anwendung/Einsatz

Eignet sich für alle Steinflächen, befestigte Gehwege, Terrassen, Plätze, Hofeinfahrten, Park- und Betonflächen, Verbundsteinpflaster, Kieselsteine und Schotterflächen, Steinplatten oder Fliesen.

Mischungsverhältnis: Bis zu 1:10 je nach Grad der Verschmutzung

pH-Wert: ca. 7,5

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.375	FloraClean Ultimate	1 l Flasche	1 / 15 / 30 Stück
381.376	FloraClean Ultimate	10 l Behälter	10 Liter
381.377	FloraClean Ultimate	30 l Behälter	30 Liter
381.378	FloraClean Ultimate	200 l Kunststoff-Fass	200 Liter



Meta-Des | Hygienereiniger

Reinigungsmittel mit desinfizierender Wirkung gegen Bakterien, Hepatitis-B-Erreger, HIV-Viren und zur Prophylaxe gegen Fußpilzerreger. Problemlos auch auf empfindlichen Kunststoffen wie Plexiglas® und Makrolon® zu verwenden.

- Wirkt antistatisch und bakteriostatisch
- Reinigt streifenfrei und materialschonend
- Hautschonend durch pH-neutrale Einstellung
- Hinterlässt angenehmen Frischeduft

Anwendung/Einsatz

Für die tägliche Reinigung und Desinfektion von Sanitär- und Nasszellenbereichen, Büro- und Sozialräumen, Solarien, Fitnessstudios, physio-therapeutische Behandlungszentren sowie Friseursalons bestens geeignet. Sehr gut auch für die Reinigung von Solarzellen und durch die antistatische Wirkung selbst für Helmvisiere, Wohnmobil- und Caravanfenster verwendbar.

Mischungsverhältnis: Zur Reinigung 1:5 bis 1:40 | Zur Desinfektion 1:10

pH-Wert: 6,5

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Biozid-Registriernummer: N-59775

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.070	Meta-Des Hygienereiniger	1 l Flasche	1 / 10 Stück
381.072	Meta-Des Hygienereiniger	10 l Behälter	10 Liter



Agro-Smart | Melkstand- und Fliesenreiniger

Hochwirksames, saures Reinigungskonzentrat mit speziell auf Melkstände, bzw. Ablagerungen in der Landwirtschaft, wie Milch- und Urinstein in Verbindung mit leichteren Fettverschmutzungen, abgestimmter Rezeptur. Die hochaktiven Lösungsvermittler sowie spezielle Industrietenside bewirken die hervorragende Reinigungskraft.

- Reinigt Fliesen, Kacheln, Steinplatten und alle säureempfindlichen Materialien (Fliesenfugen vorwässern)
- Entfernt Kalk, Milchstein, Urinstein, grüne oder rutschige Beläge
- Für HD-Geräte geeignet
- Für die Reinigung mit Metallit Schaum-Star geeignet
- Auch ideal geeignet zur Entfernung von Ausblühungen auf säurebeständigen Steinen

Mischungsverhältnis

Sehr ergiebig, verdünnbar von 1:100 für leichte Verschmutzungen und 1:1 für starke Verschmutzungen an Oberflächen und Böden

Anwendung/Einsatz

Professioneller Einsatz in der Landwirtschaft z. B. zur Melkstand-, Fliesen- und Gebäudereinigung. Ergiebigkeit: Ca. 30–100 m² pro Liter Konzentrat – je nach Verschmutzung und Saugfähigkeit der Oberfläche.

pH-Wert: 1,0

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
385.050	Agro-Smart Melkstand- und Fliesenreiniger sauer	10l Behälter	10 Liter
385.051	Agro-Smart Melkstand- und Fliesenreiniger sauer	30l Behälter	30 Liter



Betonox Ölentferner

Tiefenreinigungswirkung bis zu 5 cm, 100% ölabscheiderverträglich. Umweltgerecht – enthält biologisch abbaubare Tenside gemäß EU-Richtlinie.

Anwendung/Einsatz

Zur Entfernung von Ölverkrustungen und Fettrückständen von Werkstattböden aus Beton, Stein, Verbund- und Pflastersteinen.

pH-Wert: 1,0

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
386.009	Betonox Ölentferner	1l Flasche	12/24 Stück
386.010	Betonox Ölentferner	10l Behälter	10 Liter
386.030	Betonox Ölentferner	30l Behälter	30 Liter
386.031	Betonox Ölentferner	200l Fass	200 Liter



Bio-Outdoor-Reiniger

2 in 1: Entfernt grüne Beläge speziell auf Stein- und Holzoberflächen und die üblichen Verschmutzungen in den Zwischenräumen und Fugen. Tiefenwirksames Bioprodukt auf Basis einer natürlichen Fettsäure zur nachhaltigen Reinigung und Pflege von Stein- und Holzflächen im Außenbereich.

- Geh- und Gartenwegen, Hof- und Pflasterflächen, Terrassen, Mauern, Treppen uvm.
- Ideal zur Reinigung von Holz-Oberflächen, wie z. B. Gartenzaun, -laube, -möbel
- Sehr ergiebig bis zu 50 – 100 m² pro Liter (Konzentrat)
- Wirkt schnell und vorbeugend
- Allgemein gut hautverträglich
- Behandelte Flächen können nach dem Abtrocknen sofort, auch durch Haustiere, betreten werden
- 100% biologisch abbaubar

Mischungsverhältnis

200 ml bis 400 ml auf 1 Liter Wasser

Anwendung/Einsatz

Professioneller Einsatz in Kläranlagen, Gartenbaubetrieben, Hausmeisterservice, Hotels- und Gaststätten mit Außenbereich
Manuelle Reinigung: Aufbringen mittels Waschbürste oder Hochdruckreiniger, aufsprühen mittels Drucksprüher

pH-Wert: 1,8

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.431	Bio-Outdoor-Reiniger	1 l Flasche	12/24 Stück
381.432	Bio-Outdoor-Reiniger	5 l Behälter	5 Liter
381.433	Bio-Outdoor-Reiniger	30 l Behälter	30 Liter



Brutus+

Stark saurer Reiniger mit hochaktiven Lösungsvermittlern sowie einer Kombination aus Salzsäure und Industrietensiden, die eine hervorragende Reinigungskraft bewirken.

- Zur Entfernung von stark verkrusteten Verschmutzungen wie z. B. Kalkablagerungen, Wasser- und Urinstein, Zementschleier, Mörtel- und Betonverkrustungen von säurebeständigen Oberflächen
- Gründliche Reinigung von Fliesen, Kacheln und Steinplatten
- Kraftvoller Reiniger für Sauna- und Sanitärbereiche, d.h. Dusch- und Waschräume, Toiletten, Schwimmbekkenumrandungen

Anwendung/Einsatz

Professioneller Einsatz zur Reinigung von Baugeräten bei Bauunternehmen, Landwirtschaft z. B. zur Melkstandreinigung, Auto-Waschanlagen zur Fliesenreinigung, Hausmeisterservice, Gebäudereinigung, Hotellerie. Auch ideal geeignet zur Entfernung von Ausblühungen auf säurebeständigen Steinen.

Mischungsverhältnis

Für Oberflächen und Böden 100 ml bis 300 ml auf 10 Liter Wasser.

Bei starken Verschmutzungen bis 1:1.

Ergiebigkeit

Ca. 30 bis 100 m² pro Liter Konzentrat – je nach Verschmutzung und Saugfähigkeit der Oberfläche.

pH-Wert: 1,0

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
385.010	Brutus+	10 l Behälter	10 Liter
385.030	Brutus+	30 l Behälter	30 Liter



Felgen-Top Felgenreiniger

Hochwirksamer saurer Felgenreiniger mit Duplexwirkung – löst Schmutz und Oxalschichten ab. Antistatikzusätze bremsen neue Verschmutzungen. Garantiert ölabscheiderverträglich. Verdünnung bis 1 : 40.

pH-Wert: 1,0

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
389.009	Felgen-Top Felgenreiniger	1 l Flasche	12/24 Stück
389.010	Felgen-Top Felgenreiniger	10 l Behälter	10 Liter
389.030	Felgen-Top Felgenreiniger	30 l Behälter	30 Liter
389.031	Felgen-Top Felgenreiniger	200 l Fass	200 Liter



FloraClean Öko

Befreit Außenflächen, Pflasterfugen, Fassaden, Zäune von rutschigen Ablagerungen und Schmutz. Reinigungsaktiv und sehr sparsam im Verbrauch.

- Speziell entwickelte Reinigungsformel auf Basis natürlicher Rohstoffe
- Entfernt zuverlässig organische und umweltbedingte Verunreinigungen
- Einfache Anwendung – aufsprühen oder gießen – reinigt selbsttätig
- Ungefährlich für Haus- und Wildtiere

Mischungsverhältnis

Bis zu 1:10 je nach Grad der Verschmutzung

Anwendung/Einsatz

Die zu reinigende Fläche aus ca. 20 cm Entfernung besprühen oder begießen. Die selbsttätige Wirkung wird bei vollflächigem Aufsprühen bereits nach 2–3 Stunden sichtbar. Bei groben Verschmutzungen Nacharbeit oder Wiederholung des Vorgangs.

Nach 24 – 48 Stunden sollten die Flächen mit Wasser nachgespült werden um den gelösten Schmutz und Reste des Reinigers zu entfernen.

pH-Wert: > 2,0

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.385	FloraClean Öko	5 l Behälter	5 Liter
381.390	FloraClean Öko	10 l Behälter	10 Liter



Pinocral

Hoch konzentrierter, geruchsneutraler, stark saurer Spezial-Metallreiniger, besonders geeignet zur Entfernung von Bremsstaub, Metalloxid und Kalkablagerungen. Reinigt dank materialschonender, nicht scheuernder Rezeptur Metalloberflächen in kürzester Zeit ohne das Material anzugreifen – selbst empfindliche Metalle wie Chrom oder Aluminium.

Anwendung/Einsatz

Schonende Reinigung von allen Metallarten; zur Entfernung von Bremsstaub, Metalloxid, Kalkablagerungen, farbliche Auffrischung von Zinkschichten und Buntmetallen.

pH-Wert: 1,0

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
389.039	Pinocral	1 l Flasche	1/12 Stück
389.040	Pinocral	10 l Behälter	10 Liter



Power-Clean | Hochleistungskonzentrat

Saures Reinigungskonzentrat für Handwerk und Industrie. Umweltgerecht, enthält biologisch abbaubare Tenside gemäß EU-Richtlinie. Nicht unverdünnt auf Aluminium, verchromten und eloxierten Flächen anwenden – bis zu 1:40 verdünnbar.

Anwendung/Einsatz

Entfernt Mörtel und Betonrückstände von Werkzeugen und Maschinen; Ablagerungen in Waschstraßen; Kalkschleirrückstände und Ausblühungen am Mauerwerk. Auch Salzausblühungen und Oxidflecken sowie Mauerschwamm und Salpeter am Mauerwerk werden schnell und gründlich entfernt.

pH-Wert: 1,0

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
382.009	Power-Clean	1 l Flasche	12/24 Stück
382.010	Power-Clean	10 l Behälter	10 Liter
382.030	Power-Clean	30 l Behälter	30 Liter
382.031	Power-Clean	200 l Fass	200 Liter



Sanimax

Grund- und Unterhaltsreiniger mit hoher Reinigungsleistung durch spezielle Säure-Tensidkombination für Nassräume mit säurebeständigen Oberflächen. Entfernt zuverlässig mineralische Verkrustungen wie Kalk, Urinstein, Rost und Braunstein. Optimale Haftung durch Gel-Formel, selbst an senkrechten und abgeschrägten Oberflächen. Angenehmer Duft, beseitigt Gerüche, hochdosiert bis zu 1:10 verdünnbar.

Anwendung/Einsatz

Grund- und Unterhaltsreinigung von Nassräumen mit säurebeständigen Oberflächen, zuverlässige Entfernung von mineralischen Verkrustungen wie Kalk, Urinstein, Rost und Braunstein.

pH-Wert: 2,0

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
386.056	Sanimax	1 l Flasche	1/12 Stück



Truck-Wash Lkw-Sprühreiniger

Stark saurer Intensivreiniger, hochwirksam gegen mineralische Verschmutzungen, Beton, Bremsabrieb, Rost sowie ölige Verschmutzungen. Auch geeignet zur Lackauffrischung/Grauschleierbeseitigung und Glanzgebung. Kein Materialangriff auf Glasflächen; frei von Fluss- und Salzsäure.

Anwendung/Einsatz

Sprühreiniger für Nutzfahrzeuge speziell für die Reinigung von Chassis und Felgen an Lastkraftwagen, Koffer-Lastzügen, Tankzügen, Baufahrzeugen, Beton- und Silofahrzeugen, Baumaschinen und -gerätschaften.

pH-Wert: 0,2

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.030	Truck-Wash Lkw-Sprühreiniger	30 l Behälter	30 Liter



BKB-Reiniger

Aggressiver Schnellreiniger für Reparatur und Montage – löst auch hartnäckigste Verschmutzungen schnell und gründlich durch hohes Eindringvermögen. Einsetzbar als Reiniger und Entfetter für alle Metalle, Glas, Keramik in Werkstatt und Betrieb. Entfernt Feuchtigkeitsspuren auf Metalloberflächen. Auch für jede Art von Metallreinigung und Entfettung, besonders bei der Vorbehandlung zur Lackierung und Grundierung einsetzbar. Ebenso gut geeignet zur Entfernung von Silikonresten auf Metallen.

Anwendung/Einsatz

Metalle, Glas, Keramik in Werkstatt und Betrieb.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
391.901	BKB-Reiniger	400 ml Dose	15/30 Stück
300.210	BKB-Reiniger	10 l Behälter	10 Liter



Citronex

Schnell trocknender Spezialreiniger auf Basis von Citrus- und Orangenschalenextrakten. Citronex bietet eine rasche sowie gründliche Reinigung – auch bei niedrigen Temperaturen – auf rein biologischer Weise. Dieser Reiniger entfernt mühelos eine Vielzahl von Verunreinigungen, von Oberflächen wie Metall, Stein, Beton, Marmor, Fliesen, Holz und Glas.

- Kurze Reinigungszeiten durch hohes Lösungsvermögen
- Optimale Reinigungswirkung bis -30°C
- Spezielle Additive bewirken sekundenschnelle Trocknung
- Umweltgerecht hergestellt – auf Basis von natürlichen Citrus- und Orangenschalenextrakten

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
382.032	Citronex	750 ml Flasche	20 Stück
382.034	Citronex Turbo	600 ml Dose	12/30 Stück
382.036	Citronex	5 l Behälter	5 Liter
382.037	Citronex	10 l Behälter	10 Liter
382.038	Citronex	30 l Behälter	30 Liter
382.039	Citronex	200 l Fass	200 Liter

Nicht auf lackierten Flächen verwenden. Material vor Anwendung auf Materialverträglichkeit prüfen.



Citronex Gel

Sehr gute Haftung an senkrechten Flächen durch hohe Viskosität für anspruchsvolle Anwendungen.

- Kurze Reinigungszeiten durch hohes Lösungsvermögen
- Optimale Reinigungswirkung bis -30°C
- Umweltgerecht hergestellt – auf Basis von natürlichen Citrus- und Orangenschalenextrakten

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
382.033	Citronex Gel	400 ml Dose	12/24 Stück

Nicht auf lackierten Flächen verwenden. Material vor Anwendung auf Materialverträglichkeit prüfen.



Cockpit-Cleaner Seidenmatt

Pflegemittel und Schmutzschutz für die Kunststoffinnenausstattung des Fahrzeugs. Wirkt antistatisch, schützt Kunststoffe vor Brüchigwerden, frischt Farben auf und gibt blendfreien seidenmatten Glanz. Pflegt das Armaturenbrett, den Kunststoffhimmel und die Bezüge; auch zur Pflege von Vinylböden bestens geeignet. Hinterlässt zusätzlich einen angenehm frischen Duft.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.169	Cockpit-Cleaner Seidenmatt	500 ml Dose	12/24/36 Stück



Edelstahl-Reiniger

Leistungsstarker Reiniger mit intensiver Reinigungskraft, speziell formuliert zur Pflege, zum Schutz und zur gründlichen Reinigung von Edelstahlfächern. Zudem ist unser Produkt gemäß den strengen Standards des Nonfood Compounds A7 (Reg.-Nr. 168967) zertifiziert.

- Der zurückbleibende Schutzfilm lässt Wasserspritzer abperlen
- Antihaf- und Antistatikzusätze verringern neue Schmutzablagerungen
- Lebensmittelrechtlich unbedenklich – im Gesundheitswesen und Lebensmittelbereich einsetzbar
- Hinterlässt einen angenehmen Duft

Anwendung/Einsatz

Maßgeschneidert für den Einsatz in Krankenhäusern, Großküchen, Nahrungsmittelbetrieben und im privaten Bereich.

Die behandelten Flächen lassen sich ohne Scheuern mühelos reinigen, Antihaf- und Antistatikzusätze verringern neue Schmutzablagerungen und Fingerprints, behandelte Oberflächen erhalten ihr ursprüngliches Aussehen und werden durch einen wasser- und schmutzabweisenden Pflegefilm anhaltend gegen Oxidation oder Umweltablagerungen geschützt. Greift Lacke nicht an.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
396.451	Edelstahl-Reiniger	400 ml Dose	12/24 Stück



Elektro-Kontakt-Reiniger

Entfernt Schmutz, Zunder und Fettablagerungen von allen elektrischen Kontaktflächen. Wirkt konservierend, verhindert Kriechströme und schützt vor Korrosion. Reinigt Kontakte jeglicher Art, zum Beispiel Zündanlagen, Vergaser, Lichtanlagen, Elektronik in den Bereichen Elektrik/Elektromechanik sowie elektrische und elektromechanische Präzisionsinstrumente, Werkzeuge, Relais, Schaltanlagen, Automaten in den Bereichen Werkstatt/Industrie.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
394.270	Elektro-Kontakt-Reiniger	200 ml Dose	12/24 Stück



Scheibenreiniger

Ganzjahrestaughliches Scheibenreinigungs-Konzentrat mit Frostschutzmittel. Besitzt selbst bei Temperaturen bis zu -50°C noch eine hervorragende Waschkraft und löst Eis sowie Verschmutzungen schnell und problemlos von den Scheiben. Greift Lacke, Gummi und Kunststoffe nicht an. Düsenkalkschutz hält die Sprühdüsen frei und garantiert vollen Sprühstrahl.

Enthält (nicht-ionische) Tenside, die gemäß EU-Richtlinie biologisch abbaubar sind.

Anwendung/Einsatz

Frostsichere und gründliche Reinigung von Scheiben, Kunststoffen, Metallic- und Lackoberflächen, Motorinnenteilen und Schläuchen bei Fahrzeugen aller Art.

Verdünnung bei 1:2 bis -18°C | 1:1 bis -23°C | unverdünnt bis -50°C

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
399.910	Scheibenreiniger	10l Behälter	10 Liter
399.920	Scheibenreiniger	30l Behälter	30 Liter



Turbo-Clean

Bremsenreiniger mit intensiver Reinigungswirkung, unentbehrlich für Montage und Demontage. Anwenderfreundlich durch Rezeptur ohne Aceton.

Anwendung/Einsatz

Spezialreiniger für Scheibenbremsen und Bremsteile, wie Bremsklötze, Platten und Kupplungsbeläge. Entfernt Feuchtigkeitsspuren auf Metalloberflächen, Bremsstaub und hartnäckige Ablagerungen. Wirkungsvoll für jede Art von Metallreinigung und Entfettung, jedoch Materialschonend durch acetonfreie Rezeptur.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
391.910	Turbo-Clean	600 ml Dose	15/30 Stück
300.810	Turbo-Clean	10 l Behälter	10 Liter
300.830	Turbo-Clean	30 l Behälter	30 Liter
300.822	Turbo-Clean	200 l Fass	200 Liter



Graffiti-EX

Spezialreiniger zur schnellen und effektiven Entfernung von Graffiti und sonstigen Verunreinigungen durch Farbe, Filzstifte oder dünn aufgetragene, einkomponentige Sprühlacke. Außerdem zur Entfernung von Kaugummi- und Klebstoffresten geeignet – Material vor Anwendung auf Materialverträglichkeit prüfen.

Anwendung/Einsatz

Glas, Beton, Fliesen, (öffentliche) Verkehrsmittel, Haltestellen, Automaten sowie sonstige, beständig lackierte Untergründe aus Kunststoff oder Metall.

pH-Wert: 5,1

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
386.046	Graffiti-EX	1 l Flasche	1/6/12 Stück



Grünbelagentferner | Hochleistungskonzentrat

Hochleistungskonzentrat für tiefenwirksame und ergiebige Entfernung von Algen und Grünbelägen.

- Reinigt selbsttätig und hochaktiv Beton, Steingut, Keramik, Fliesen, Holz, Asphalt und Naturstein mit innovativer Wirkungsweise
- Die ursprüngliche Oberfläche wird wieder sichtbar
- Desinfizierende Langzeitwirkung beugt neuem Algen- und Grünbelagbefall nachhaltig vor
- Auch für empfindliche Materialien geeignet
- Zeitsparend: Verschmutzungen und Beläge werden autoaktiv entfernt
- Frei von organischen Säuren, Chlor und Phosphaten
- pH-neutral, enthält waschaktive Substanzen und quartäre
- Ammoniumverbindungen, wirkt algizid und antibakteriell; Biologisch abbaubar

Anwendung/Einsatz

Bedachungen aus Glas, Plastik, Bitumen, Tonpfannen, Betonpfannen, Blech und Ried; Mauern aus Klinker, Edelputz, Holz, Kunststoff und Blechbeschichtungen; Gehwege, Terrassen, Schwimmbadumrandungen, Balkone, Grabsteine, Treppen, Fenster, Türen, Wintergärten, Gewächshäuser, Haus- und Garagenfassaden, Einfahrten

pH-Wert: 7 – 8

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Biozid-Registriernummer: N-59451

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.480	Grünbelagentferner Hochleistungskonzentrat	1 l Flasche	12/24 Stück
381.481	Grünbelagentferner Hochleistungskonzentrat	10 l Behälter	10 Liter
381.482	Grünbelagentferner Hochleistungskonzentrat	30 l Behälter	30 Liter



Kleb- und Dichtstoffentferner

Löst und beseitigt schnell und mühelos Dichtungs- und ausgehärtete Klebstoffreste sowie Farben, Lacke, Ölrückstände, Fett und Harze – auch an senkrechten Flächen.

- Löst alle Arten von Dichtstoffresten an Zylinderköpfen, Ölwanne, Wasserpumpen und Auspuffkrümmern, Ventildeckeln und Getriebeflaschen
- Dient bei der Holzrestaurierung als Abbeizmittel
- Entfernt Klebstoffe aller Art, selbst ausgehärtete Cyanacrylat- und anaerob aushärtende Kleber

Anwendung/Einsatz

Zylinderköpfe, Ölwanne, Wasserpumpen, Auspuffkrümmer, Getriebeflaschen und Ventildeckel, Metall, Holz, Keramik oder Glas.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
394.250	Kleb- und Dichtstoffentferner	400 ml Dose	15/30 Stück



Ölfleck-Ex

Eingetrocknete Ölflecken können nicht mehr mit herkömmlichen Öl-Bindemitteln aufgenommen werden. Ölfleck-Ex löst und bindet auch altes und eingetrocknetes Öl auf allen Untergründen, wie z. B. Asphalt, Beton, Waschbeton, Estrich, Klinker, Naturstein, Keramik.

Verarbeitung

Ölfleck-Ex auf vorhandenen Fleck aufsprühen und ca. 20 – 30 Minuten einwirken lassen. An der Oberfläche gebundenes Öl anschließend einfach wegfegen. Kein Nachspülen mit Wasser erforderlich. Anwendung nur auf trockenen Untergründen.

Anwendung/Einsatz

Garagen- und Hofeinfahrten, Straßen, Gehwege, Werkstätten etc.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
386.040	Ölfleck-Ex	400 ml Dose	12/24/36 Stück



Reinigungs- und Polierstein

Der Metallit Reinigungs- und Polierstein ist das Allround talent unter unseren Spezialreinigern. Er ist bestens geeignet für alle Reinigungs- und Polierarbeiten auf allen Metallen, Edelstahl, Chrom, Keramik, Polyester, Porzellan, Glas, Emaille, Kupfer, Messing, Nickel, Silber, Gold und vielem mehr.

Die zahlreichen Anwendungsgebiete reichen von der Lebensmittelindustrie, Küchen, Gastronomie und Krankenhäusern bis hin zum Sanitär- und Heizungsbereich, Schiffahrtsbetrieben und dem gesamten Außenbereich. Selbst Boote, Surfbretter, Motorräder, Fahrräder und Pkws erstrahlen im neuen Glanz.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
386.115	Reinigungs- und Polierstein mit Spezialschwamm	300 g	1/6/12 Stück



Rohrblitz

Flüssiger Abflussreiniger gegen Verstopfungen in Industrie, Werkstatt, Haushalt, Küche und Bad. Für alle Rohrarten (Kunststoff, Metall usw.). Beseitigt nachhaltig Gerüche. Vernichtet Bakterien. Löst alle organischen Stoffe wie Haare, Fett, Papier und Seifen.

pH-Wert: 14,0

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
386.050	Rohrblitz	1 l Flasche	12/24 Stück



Rohrblitz X-trem

Hochkonzentrierter und äußerst wirksamer Rohrreiniger, löst jede Verstopfung in kürzester Zeit ohne die Materialien der Rohrleitungen anzugreifen. Ideal für hartnäckige Verstopfungen aller Art, z. B. Fettablagerungen, Haare, Zellstoffverbindungen und Hygieneartikel. Besonders sinnvoll für Krankenhäuser, Alten- und Pflegeheime, Friseure, Hausverwaltungen sowie Heizungs- und Sanitärinstallateure.

pH-Wert: < 1,0

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
386.055	Rohrblitz X-trem	1 l Flasche	1/6/12 Stück



Diamond SHINE | 4 in 1 Lackschutzpolitur

Eine Hochglanz- und Pflegepolitur der neuesten Generation.

Schon alleine durch das Einsprühen und leichtes Nachpolieren wird eine extrem harte Oberfläche und strahlender Glanz erzielt.

Die Politur wirkt auf Bunt- und Metalliclacken schlagfest, kratzfest, shampoofest und antistatisch.

Die Schutzschicht bewahrt zuverlässig sowohl vor Neuverschmutzung als auch vor Vergilben durch UV-Strahlung.

- Reinigung** Entfernt mühelos Teer, Fett- und leichte Straßenverschmutzungen
- Politur** Speziell abgestimmte Rohstoffe garantieren eine extrem harte Oberfläche und strahlenden Glanz
- Pflege** Schutzschicht gleicht bereits vorhandene, leichte Kratzer aus
- Versiegelung** Langzeitschutz vor UV-Strahlen, Salzwasser und anderen aggressiven Substanzen

Anwendung/Einsatz

Zum effektiven Aufbereiten von Fahrzeugen, Motorrädern, Booten usw. Neben den vorzüglichen Pflegeeigenschaften eignet sich die Politur ebenso gut zur Versiegelung von allen glatten Oberflächen aus Metall, Kunststoff, Marmor, Keramik, Emaille und anderen Materialien.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.188	Diamond SHINE 4in1 Lackschutzpolitur	400ml Dose	12/24 Stück



Imprägnier-Spray Textil | Leder

Schützt Textilien und Leder vor Nässe und Schmutz. Das farblose Metallit Imprägnier-Spray bildet einen atmungsaktiven Film mit Abperleffekt der eine hervorragende wasser-, öl- und schmutzabweisende Wirkung besitzt. Wegen der ölabweisenden Wirkung ist das Spray ideal im Kfz- und Nutzfahrzeugbereich einsetzbar. Bestens geeignet zur Imprägnierung funktioneller Regen-, Outdoor- und Adventure-Bekleidung, da die notwendige Atmungsaktivität nicht beeinträchtigt wird.

- Schützt vor hartnäckigen Verschmutzungen wie Kaffee, Tee, Rotwein oder Fett
- Problemlose und rückstandsfreie Beseitigung von Flecken mit minimalem Aufwand
- Selbsttätige Reinigung von allen Oberflächen, die Nässe ausgesetzt sind z. B. Markisen, Sonnenschirme, Rucksäcke, Leder- und Textilbekleidung
- Lange haltbar
- Gleichmäßiger und feiner Strahl ohne Tröpfchenbildung

Anwendung/Einsatz

Zelt- und Markisenbau, Lederfachgeschäfte, Kfz- und Nfz-Betriebe, Busse, Motorräder, Gastronomie, Hotels (z. B. Stuhlaufgaben, Gardinen, Teppiche und Matratzen)

Für nahezu alle Materialien geeignet, da keine sicht- oder fühlbare Materialveränderung auftritt.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.476	Imprägnier-Spray Textil Leder	400ml Dose	12/24 Stück



Kunststoffpflege-Spray

Schnelle und universelle Lösung für Reinigung und Pflege von Kunststoffteilen:

- Regeneration von vergrauten und spröden Kunststoffen
- Intensive Farbauffrischung: Alle Kunststoffe sehen wieder aus wie neu
- Schmutzabweisende und antistatische Wirkung
- Glänzende und wasserabweisende Oberflächen

Anwendung/Einsatz

Kfz-Aufbereitung, Busunternehmen, Gartengeräteservice, Gastronomie, Garten- und Landschaftsbau (Spielgeräte, Kunststoffbänke), Öffentliche Verkehrsbetriebe (Kunststoffsitze an Haltestellen), Abfallbehälter, Absperrungen etc.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.182	Kunststoffpflege-Spray	400ml Dose	12/24 Stück



Reifenpflegeschaum

Gleichermaßen für Gummi und Kunststoffe geeignetes Pflegeprodukt. Es wirkt antistatisch und verringert die schnelle Wiederverschmutzung; löst Schmutz und hartnäckige Rückstände; durchdringt die Oberfläche, hinterläßt einen seidenmatten Glanz und eine tiefschwarze Farbintensität. Schützt vor Verwitterung und Alterung und greift lackierte Oberflächen und Aluminium nicht an. Nicht auf Laufflächen, Motorrad- oder Fahrradreifen verwenden: Rutschgefahr!

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.175	Reifenpflegeschaum	500 ml Dose	12/24/36 Stück



Tiefenschutz-Imprägnierung

Farblose atmungsaktive Langzeit-Imprägnierung zur Versiegelung offener Oberflächen. Hocheffizienz-Imprägnierung verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit sowie aggressiver Verschmutzungen durch Witterungseinflüsse z. B. durch Moos, Algen und Frost in offener Oberflächen.

- Nachhaltige Wirkung auf Klinkerfassaden, Dachpfannen, Natur-, Pflaster- und Kunststeinen, Terrassenplatten sowie auf Beton- und Putzfassaden und allen Holzoberflächen
- Wasserabstoßend, daher Schutz vor Schmutz und Neubildung von Grünbelag
- Atmungsaktive Versiegelung der Oberfläche
- Kennzeichnungsfrei, da frei von Giften und Lösungsmitteln, in handelsüblichen Mengen nicht trinkwassergefährdend

Mischungsverhältnis

Wird unverdünnt aufgebracht

Verarbeitung

Aufsprühen (z. B. Drucksprüngerät), Auftragen mit Rolle oder Pinsel

Anwendung/Einsatz

Dach-, Fassaden-, Klinker- und Pflasterstein- sowie Holzimprägnierung Professioneller Einsatz in Maler- und Dachdeckerbetrieben, Gartenbau, Landwirtschaft

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
381.471	Tiefenschutz-Imprägnierung	1 l Flasche	10/20 Stück
381.472	Tiefenschutz-Imprägnierung	5 l Behälter	5 Liter
381.473	Tiefenschutz-Imprägnierung	10 l Behälter	10 Liter



ASEPTOMAN® GEL | Alkoholische Händedesinfektion

Viruzides, alkoholisches Händedesinfektionsgel zur Anwendung auf der Haut. ASEPTOMAN® ist besonders hautverträglich und durch die Gelform besonders praktisch in der Anwendung.

ASEPTOMAN® GEL ist parfümfrei und frei von kumulierenden Langzeitwirkstoffen, die sich auf der Haut anreichern und so zu Hautreizungen führen können. Darüber hinaus enthält ASEPTOMAN® GEL hochwertige rückfettende Inhaltsstoffe sowie Feuchthaltemittel, die eine Austrocknung der Haut verhindern. Das Produkt ist kompatibel mit allen Waschlotionen, phenolfrei und enthält keine quaternären Ammoniumverbindungen.

- Wirkt gegen Bakterien und Noroviren
- Tropffrei, hochwirksam und hautfreundlich
- Parfümfrei und rückfettend
- Zertifiziert nach: BAuA Reg.-Nr. N-51240



ASEPTOMAN® MED | Alkoholische Händedesinfektion

Alkoholisches Händedesinfektionsmittel zum Einreiben in die Haut. ASEPTOMAN® MED ist durch seinen niedrigen Alkoholgehalt besonders hautverträglich und hat dennoch ein breites Wirkspektrum, daher ist es das ideale Produkt für die tägliche Routine.

ASEPTOMAN® MED ist Noro-, Rota- und Adenovirus wirksam innerhalb der hygienischen Händedesinfektion. ASEPTOMAN® MED erfüllt die Anforderungen an Händedesinfektionsmittel zur Verwendung bei Ausbrüchen von Noro-, Rota- und Adenoviren. Es ist parfümfrei und frei von kumulierenden Langzeitwirkstoffen, die sich auf der Haut anreichern und so zu Hautreizungen führen können. Darüber hinaus enthält ASEPTOMAN® MED hochwertige rückfettende und pflegende Inhaltsstoffe, die eine Austrocknung der Haut verhindern.

- Begrenzt viruzid PLUS
- Wirksam gegen Norovirus in 30 Sekunden
- Schnell und umfassend wirksam, hervorragende Hautverträglichkeit
- Zertifiziert nach: BAuA Reg.-Nr. N-69016

Anwendung/Einsatz

Zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion – nur zur professionellen Anwendung.

GEL: Gebrauchsfertig zum Einreiben in die trockenen Hände. Hände während der gesamten Einwirkzeit durch das unverdünnte Präparat feucht halten.

MED: Ausreichende Menge Händedesinfektionsmittel in die hohlen trockenen Hände geben. Hände während der gesamten Einwirkzeit durch das unverdünnte Präparat feucht halten. Hierbei insbesondere Fingerspitzen, Daumen und Nagelfalzen berücksichtigen und ggf. portionsweise erneut Händedesinfektionsmittel aufbringen.

	ASEPTOMAN® GEL	ASEPTOMAN® MED
pH-Wert:	8,0	6,0 – 7,0
Hygienische Händedesinfektion:	2 × 3 ml 30 s	30 s
Chirurgische Händedesinfektion:	2 × 5 ml 1,5 min	2,0 min
Zur Virusinaktivierung:	1 min	30 s

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
399.912	Aseptoman® Gel	150 ml	1 / 10 / 20 Stück
399.919	Aseptoman® Med	500 ml	1 / 10 / 20 Stück



Clean 2 Go Handwaschpaste

Für sehr stark verschmutzte Hände mit umweltneutralen Reibekörpern.

Handwaschpaste zur mühelosen Entfernung von sehr starken Verschmutzungen, Lack- und Farbresten sowie Öl und Teer. Mit mikrofeinen, umweltneutralen Reibekörpern. Besonders hautfreundlich durch natürliches Lipid und milde waschaktive Substanzen.

- Für eine schonende, gründliche und schnelle Handreinigung
- Optimale Reinigungswirkung bei sehr verschmutzten Händen
- Für tiefsitzende und grobe Verschmutzungen
- Verstopft keine Abflüsse

Anwendung/Einsatz

Entfernt hartnäckige sowie extreme Verschmutzungen wie z. B. Alt-, Mineral-, Schmieröle, Graphit, Metallstaub, Ruß, Bremsabrieb, Klebstoffe, Druckfarbe und Zement

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
399.898	Clean 2 Go Handwaschpaste	250 ml Tube	1/12/24 Stück



Top Clean

Reinigt porentief mit nachhaltigem Hautschutz und effektiver Rückfettung. Entfernt mühelos Öle, Fette, Teer, Bitumen, Druckfarben etc. Enthält hochwertige, hautschonende Reibemittel, die die Reinigungswirkung maximieren und keine Abflüsse verstopfen.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
399.900	Top Clean	3 l Behälter	3/6/18 Liter
399.901	Top Clean	10 l Behälter	10 Liter
399.902	Top Clean	30 l Behälter	30 Liter



Top Clean Öko

- Spürbar angenehmes Hautgefühl mit natürlichen Rückfetttern
- Hohe Reinigungskraft bei starken Verschmutzungen
- Polymer- und copolymerfrei
- Die Reibekörper sind biologisch abbaubar
- pH-hautneutral und angenehm parfümiert
- Lösemittel-, seifen- und silikonfrei
- Gut „pumpbar“ in sämtlichen Gebinden und damit sehr gute Entleerbarkeit

Anwendung/Einsatz

Fließfähige hautschonende Handreinigungscreme mit Naturreibekörpern. Sehr hohe Reinigungskraft bei mittleren bis starken Verschmutzungen. Vielseitig einsetzbar für die gründliche Reinigung von Öl, Fett- und Industriverschmutzungen. Mikroplastik-FREI!

Ca. 2–3 ml Top Clean Öko ohne Wasser in den Händen gründlich verreiben, mit wenig Wasser weiter waschen und anschließend mit viel Wasser gut abspülen. Hände gründlich abtrocknen.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
399.890	Top Clean Öko	3 l Behälter	3/6/18 Liter
399.891	Top Clean Öko	10 l Behälter	10 Liter
399.892	Top Clean Öko	30 l Behälter	30 Liter



Top Care

Schwach fettende Hautpflegelotion. Zieht sehr schnell ein, stärkt das Abwehrsystem der gesunden Haut, fördert die Regeneration angegriffener Hautpartien. Spezielle Feuchtigkeitsspender verhindern ein zu starkes Austrocknen der Haut.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
399.925	Top Care	1 l Flasche	1/10/20 Stück



Top Protect

Nicht fettendes Hautschutzmittel, schützt vor Arbeitsstoffen und vermindert das tiefere Eindringen von Verschmutzungen in die Haut. Enthält pflegende Substanzen wie natürliches Alpha-Bisabolöl und Kamille zur Entzündungshemmung.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
399.915	Top Protect	1 l Flasche	1/10/20 Stück



Clean & Care Reinigungstücher

Schnelle, praktische und hochwirksame Gewebetücher zur Reinigung von Werkzeugen und Oberflächen. Die Reinigungstücher entfernen nicht ausgehärtete Kleb- und Dichtstoffe, Dichtungsmassen, Epoxid-Flecke, Sprühkleber sowie Gummi- und Zementreste.

Auch klassische Verschmutzungen wie z. B. durch Fett, Öl, Schmutz, Schmierstoffe, Tinte, Grasflecken, Farben auf Wasserbasis sowie Produkte auf Erdölbasis lassen sich rückstandslos entfernen.

Die Wirkstoffe Vitamin E und Aloe Vera erfüllen die hohen EU-Kosmetik-Standards, schützen die Haut und verhindern so das Austrocknen der Hände.

pH-Wert: 7,0

Anwendung/Einsatz

Kfz und Nfz / Lackierereien, Handwerk, Fensterbau und -montage, Sanitär- und Klimatechnik, Servicefahrzeuge

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	VPE
399.974	Clean & Care Reinigungstücher 80 Tücher weiß 20 × 30 cm	1 Dose



Cleanis-Reinigungstücher

Feuchte Universal Reinigungstücher zur schnellen und gründlichen Reinigung ohne Wasser.

Mit Doppelnutzen: Rauhe Seite löst hartnäckige Verschmutzungen; glatte Seite für sanfte Reinigung bzw. zum Nachwischen. Cleanis hinterlassen einen angenehmen Citrusduft. Sie entfernen rückstandslos Fette, Öle, Ruß, Kohle, frische Farb- und Lackreste, Klebstoffe, Etikettenrückstände. Bitumen, Tinte, Kugelschreiber, Filzstift, Stempelfarbe, Speisereste, Schuhcreme, Grasflecken und vieles andere mehr. Lieferung im praktischen Spendereimer mit 90 Tüchern.

Anwendung/Einsatz

Reinigen von Werkzeugen und Maschinen, zum Entfernen von Flecken aus Textilien, Polstern und Teppichböden; zur Handreinigung – ideal in den Bereichen: Montage, Lkw, Bus, Werkstattwagen usw.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	VPE
399.990	Cleanis-Reinigungstücher 90 Stück im Spender	1 Stück



Industrie-Reinigungstücher Extrem

Sowohl in nassem als auch in trockenem Zustand wird dieses Reinigungstuch höchsten Ansprüchen gerecht. Das Tuch mit Textilcharakter ist extrem reißfest, fusselarm und lösungsmittelbeständig. Dabei verfügt es über eine hohe Absorptionskraft sowie eine ausgezeichnete Trockenwischeigenschaft.

- Hoch saugfähig mit Textilcharakter
- Auch nass besonders reißfest
- Lösungsmittelbeständig
- Bei 90 °C waschbar

Anwendung/Einsatz

Als Wisch- und Waschtuch im Industriebereich z.B. zum Reinigen von veröltten Flächen geeignet. Auch im Hygiene- oder Lebensmittelbereich einsetzbar.

Material	30 % PES + 70 % VISC	
Blatt-Größe (im Karton als Rolle)	38 × 34 cm	38 × 30 cm (je 475 Blatt)
Farbe	blau	
Flächengewicht	65 g/qm (± 7 %)	ISO 9073-1
Dicke	0,60 Mm (± 10 %)	ISO 9073-2
Reißfestigkeit längs	≥ 80 N/5 cm	ISO 9073-3
Reißfestigkeit quer	≥ 80 N/5 cm	ISO 9073-3
Bruchlast längs	≥ 30 %	ISO 9073-3
Bruchlast quer	≥ 45 %	ISO 9073-3
Wasseraufnahmekapazität	≥ 650 %	ISO 9073-6 Edana 10.4-02
Wasseraufnahmezeit	≤ 10 s	ISO 9073-6 Edana 10.4-02

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung		VPE
310.043	Industrie-Reinigungstuchrolle Extrem	blau 38 × 30 cm je 475 Blatt	2 Rollen
310.044	Industrie-Reinigungstuch Extrem	blau 38 × 34 cm 400 Stück	1 Karton



Magic Dry+Clean Microfasertücher

Qualitätsunterschiede bei Microfasern sind bedeutend, insbesondere hinsichtlich Feinheit, Elastizität, Reinigungswirkung und Haltbarkeit. Die Magic Dry+Clean bestehen aus besonders feinen Microfasern, die speziell für den Profibereich entwickelt wurden.

- Beidseitig dichter, hochfloriger Flausch und rundvernähte Stoffkante – schonet alle Oberflächen
- 80 % Polyester + 20 % Polyamide
- Waschmaschinenfest bis 60 °C
- Silikonfrei

Microfasertuch Außen | grau/blau | ca. 1.200 g/m² | 40 × 40 cm

- 4-fache Grammatik für noch mehr Leistung
- Extrem weiches, nicht-scheuerndes Microfasertuch das Autolacke, Farben und Oberflächen nicht angreift und Politurrückstände bestens entfernt
- Für das perfekte Finish – Ideal zum Auspolieren von Wachs und Polituren oder zum Verteilen von Trockenwäschen und glanzsteigernden Autopflegemitteln
- Das extrem saugstarke Microfasertuch beseitigt zuverlässig Wasserflecken und sorgt für eine strahlende Optik auf Chrom-, Lack- und Glasoberflächen

Microfasertuch Innen | grau/schwarz | ca. 600 g/m² | 40 × 40 cm

- Hochwertiges Microfaser-Reinigungstuch zur trockenen oder feuchten Reinigung im Innenbereich von Fahrzeugen, im Sanitärbereich oder in der Gastronomie
- Profiqualität zur Innenraumpflege
- Optimal zur Aufnahme von Schmutz und Staub
- Ideal zur Reinigung von allen glatten (z. B. Glas, Spiegel, Kunststoff etc.) oder rauen (z. B. Polster, Himmel, strukturierte Cockpits etc.) Oberflächen



Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Größe	VPE
399.969	Magic Dry+Clean 2er Set Innen/Außen	40 × 40 cm	1 Set



Microfasertücher

Gefertigt aus strapazierfähiger Microfaser mit hoher Stoffdichte sind diese Tücher besonders langlebig und effektiv. Dank ihrer feinen Microfasern sind sie äußerst saugfähig und können mühelos Staub, Schmutz und Flüssigkeiten aufnehmen.

- Verfügbar in den Farben: Rot, Grün, Blau und Grau – für eine einfachere Farbkodierung
- Ideal für die Reinigung empfindlicher Oberflächen
- Hervorragende Ergebnisse auch ohne Einsatz von Chemikalien
- Größe: 40 × 40 cm | Gewicht: 300 g/m² | bis zu 90 °C waschbar

Optimal geeignet für die Pflege von Fahrzeugoberflächen, Innenräumen, Maschinen und Geräten in Werkstätten, Industrie und gewerblichen Umgebungen.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Größe	VPE
380.050	Microfasertuch, rot	40 × 40 cm	1/10 Stück
380.051	Microfasertuch, grün	40 × 40 cm	1/10 Stück
380.052	Microfasertuch, blau	40 × 40 cm	1/10 Stück
399.988	Microfasertuch, grau	40 × 40 cm	1/10 Stück



NanoTex Microfasertücher

NanoTex Microfasertücher sind speziell entwickelte Reinigungstücher, die auf Nanostrukturen basieren. Die einzigartige Nano-Technologie ermöglicht eine besonders gründliche Reinigung und effektive Entfernung von Schmutz und Staub.

Dank der feinen Nanofasern bieten diese Tücher eine verbesserte Schmutzaufnahme und hinterlassen Oberflächen makellos sauber.

NanoTex Microfasertücher sind ideal für eine Vielzahl von Reinigungsaufgaben und bieten eine umweltfreundliche Alternative für eine effiziente Reinigung.

- Leicht abzureißende Tücher von der Rolle – für einfache und bedarfsgerechte Reinigung
- Hergestellt aus recycelten Microfasern
- 10-mal saugfähiger als Papierhandtücher
- Je nach Gebrauch bis zu 50-mal waschbar und wiederverwendbar
- Handliche Größe: 30 × 30 cm | Gewicht: 200 g/m²

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Größe	VPE
380.054	NanoTex Microfasertücher grau 75 Stück	30 × 30 cm	1 Rolle



**SILIKON
frei**

Polier- und Reinigungstücher Extra

Das hochwertige Vlies mit Textilcharakter eignet sich aufgrund seiner enormen Festigkeit zur feuchten und trockenen Reinigung. Es ist sehr weich und dennoch fusselarm, kann große Flüssigkeitsmengen aufnehmen, bleibt reißfest und ist Lösungsmittelbeständig.

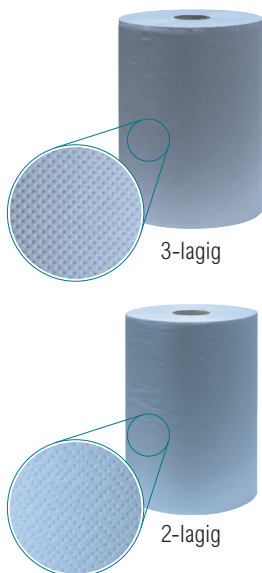
- Feine Lochstruktur und Geringe Fusselneigung
- Frei von chemischen Zusätzen und silikonfrei
- Hohe Bauschkraft und Festigkeit
- Kontrollierte Feuchtigkeitsabgabe

Anwendung/Einsatz

Die hochwertigen Spezialpoliertücher sind ideal einsetzbar zur Behandlung empfindlicher Oberflächen (Metall, Kunststoff, Holz, Autolacke etc.) in der Feinmechanik, Fahrzeug-, Elektroindustrie und Lackierereien.

Material	100 % Viskose
Blatt-Größe (im Karton als Rolle)	38 × 34 cm 40 × 30 cm (je 475 Blatt)
Farbe	weiß
Flächengewicht	65 g/qm WSP 130.1
Dicke	0,65 mm WSP 120.6
Reißfestigkeit längs	90 N / 5 cm WSP 110.4
Reißfestigkeit quer	25 N / 5 cm WSP 110.4
Bruchlast längs	15 % WSP 110.4
Bruchlast quer	115 % WSP 110.4
Aufnahmefähigkeit (Vlies/Wasser)	1.000 % WSP 10.1

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung		VPE
310.041	Polier- und Reinigungstuchrolle Extra	weiß 40 × 30 cm 475 Blatt	1 Rolle
310.042	Polier- und Reinigungstuch Extra	weiß 38 × 34 cm 400 Stück	1 Karton



Putztuchrollen

Hochwertige Wischtücher für den universellen Einsatz in Industrie und Handwerk.

3-lagig | Zellstoff-Wischtuch in Industriequalität, zum Aufnehmen von zähen Flüssigkeiten, wie Öl und Schmiere geeignet.

2-lagig | Wischtuch in Industriequalität, zum Aufnehmen von Flüssigkeiten – absorptionsstark und reißfest.

	3-lagig	2-lagig		3-lagig	2-lagig
Blattanzahl	500	500	Rollenbreite	38 cm	36 cm
Blattgröße	38 × 36 cm	36 × 36 cm	Rollen-Ø	32 cm	24 cm
Lagen	3	2	Rollenlänge	180 m	180 m
Farbe	blau	blau	Gewicht	3.880 g	2.580 g
Grammatur	3 × 18 g/m ²	2 × 19 g/m ²			

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Gebindegröße	VPE
310.030	Putztuchrolle 3-lagig	2 – 4 Rollen	2 / 4 Stück
310.048	Putztuchrolle 2-lagig	2 – 4 Rollen	2 / 4 Stück



Zellux Bio-Schwamm

Der umweltfreundliche Zellux Bio-Schwamm ist ein Naturprodukt aus biologisch abbaubarer Zellulose, die größtenteils aus Holz besteht.

- Doppelte Zugfestigkeit im Vergleich zum Wettbewerb!
- Zellstruktur ist reißfest und saugstark
- Biologisch abbaubar
- Gute Formstabilität

Dank seiner feinen Zellstruktur ist der Schwamm besonders saugstark – für optimale Ergebnisse beim Reinigen. Der Schwamm ist optimal fürs spülen, wischen und aufrocknen geeignet.

Erhältlich im 5er Pack

Vor der Verwendung anfeuchten, da der Schwamm sonst brechen oder reißen kann. Nach dem Gebrauch gründlich ausspülen. Chlorhaltige Reiniger vermeiden. Den Schwamm nicht auf der Heizung trocknen.



HydroMax PU-Schwamm

Der hochwertige, vielseitige HydroMax aus PU-Schaum ist ideal für die Reinigung und Pflege von kratzempfindlichen Oberflächen geeignet.

- 40% höheres Saugvermögen im Vergleich zum Wettbewerb!
- Besonders saugstark, griffig und weich
- Geeignet zur Reinigung von großen und empfindlichen Flächen

Er ist vielseitig einsetzbar und besonders effektiv auf großen Flächen. Dank seiner hochwertigen PU-Schaum-Beschaffenheit ist der Schwamm besonders saugstark, griffig und angenehm weich.

Erhältlich im 10er Pack



FoamMaster Autoschwamm

Dank seiner hochwertigen Beschaffenheit und optimaler Formstabilität eignet sich der FoamMaster ideal für die schonende Reinigung von Autos, ohne die Oberfläche oder Lacke zu beschädigen.

- Extra Schaumbildung durch Mikro-Lufteinschlüsse
- Optimale Schaumbildung
- Außerordentlich absorbierend, griffig und sanft
- Geeignet für große Flächen

Die taillierte Form erleichtert die Handhabung.

Die lockere Struktur des Schwamms ermöglicht eine effektive Reinigung und eine gute Aufnahme von Wasser und Reinigungsmitteln.

Erhältlich im 5er Pack

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung		Größe	VPE
380.045	Zellux Bio-Schwamm	abbaubar eckig	163×108×40 mm	5/30 Stück
380.046	HydroMax PU-Schwamm	saugstark	167×113×57 mm	10/50 Stück
380.047	FoamMaster Autoschwamm	extra formstabil	220×116×66 mm	5/25 Stück



Abfallsäcke

Vielseitig einsetzbar mit einem enormen Fassungsvermögen nimmt es der besonders reißfeste Abfallsack mit größeren Mengen klassischen Gewerbemülls einer Werkstatt auf und selbst auf der Baustelle hält er mit einer Stärke von 60µ sehr viel aus. Die Verarbeitung mit einer soliden Bodennaht verleiht unseren Müllsäcken zusätzlich Stabilität, auch bei größeren Beanspruchungen wie z. B. bei der Verwendung in Müllsackhaltern usw...

Die PREMIUM-Abfallsäcke werden aus 100% Recycling-Hochdruck-Polyethylen (LDPE) hergestellt. Durch den Einsatz ausgesuchter Regranulate, die in der Regel aus Prozessabfällen stammen, ist die Qualität des neu produzierten Sackes eindeutig bestimmbar und gleichbleibend hoch.

So werden unsere Abfallsäcke auch jeder extrem hohen Anforderung gerecht.

- Geeignet für alle gängigen Abfallständer- und -sammler
- Aus definiertem Recyclingmaterial (Regranulate)
- Extrem hohe Durchstoß- und Reißfestigkeit
- Gleichbleibend hohe Qualität

Material 120 Liter blau: 55 µ 240 Liter blau: 60 µ

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Länge	VPE
551.560	Abfallsäcke 120 Liter blau	700×1.100 mm (25 Stück/Rolle)	1 Rolle
551.561	Abfallsäcke 240 Liter blau	650+550×1.350 mm (10 Stück/Rolle)	1 Rolle



Besenstiel | Gerätestiel mit Konus

Hochwertiger Holzstiel für die Verwendung mit verschiedenen Besen und Geräten. Diese Stiele sind robust und langlebig, ideal für den Einsatz in Werkstätten und Gewerbebetrieben. Sie bieten eine zuverlässige Verbindung zu Besenköpfen.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Länge	VPE
551.551	Besenstiel	1.400×24 mm	1 Stück
551.552	Gerätestiel mit Konus	1.400×28 mm	1 Stück



Großraumwischer 400

Der Großraumreiniger mit hochwertigen PP-Borsten ist ideal zur schnellen und wirtschaftlichen Reinigung von glatten Böden, insbesondere im Werkstatt- und Sanitärbereich. Die weißen, glatten PP-Borsten ermöglichen eine effiziente Schmutzentfernung, während der robuste Kunststoffstielhalter eine stabile Befestigung des Besenstiels gewährleistet.

Material Glatte PP-Borsten | weiß

Stielaufnahme Ø 24 mm (Kunststoffstielhalter)

Anwendung/Einsatz

Ideal für den Einsatz in Werkstätten zur schnellen Reinigung von Fliesen und Bodenbelägen sowie zur effizienten Schmutzentfernung auf glatten Flächen.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Länge	VPE
551.549	Großraumwischer 400	400 mm	1 Stück



Handfeger

Kokos-Handfeger

Ein robuster Handfeger zur effizienten Entfernung von leichtem Staub und Schmutz. Ausgestattet mit natürlichen Kokosborsten, bietet er eine schonende Reinigung und ist ideal für den Einsatz im Innenbereich.

Material natürliches Kokos

Arenga-Handfeger:

Dieser Handfeger ist besonders geeignet für nasse und ölhaltige Böden. Dank der hochwertigen Arenga-Borsten entfernt er effektiv Staub und Schmutz auch unter schwierigen Bedingungen.

Material hochwertiges Arenga

Beide Handfeger bieten langlebige und effektive Lösungen für unterschiedliche Reinigungsanforderungen, sowohl im Innen- als auch im Außenbereich.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Länge	VPE
551.545	Handfeger 280	280 mm	1 Stück
551.546	Handfeger 450	450 mm	1 Stück
551.547	Handfeger Arenga 280	280 mm	1 Stück



Hofbesen 600

Hofbesen mit feiner Elaston-Bestückung, speziell für die gründliche Reinigung von Höfen, Außenanlagen, Terrassen, Gehwegen und Straßen.

Die feinen Elaston-Borsten bieten eine optimale Reinigungsleistung für verschiedene Oberflächen im Außenbereich. Der Besen ist mit einem robusten Metallhalter ausgestattet, der eine sichere und stabile Stielaufnahme gewährleistet.

Material Elaston, rot

Stielaufnahme Ø 24 mm

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Länge	VPE
551.542	Hofbesen 600	600 mm	1 Stück



Kehrschaufel

Extrem robuste Metall-Kehrschaufel, schwarz lackiert und mit einem ergonomischen Holzgriff. Die Schaufel verfügt über eine integrierte Aufhängevorrichtung für eine einfache und platzsparende Aufbewahrung.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	VPE
551.548	Kehrschaufel	1 Stück



Saalbesen Kokos

Der Saalbesen mit feinen Kokosborsten ist ein vielseitiger Allroundbesen für die Beseitigung von leichtem Schmutz im Innenbereich. Die natürlichen Borsten bieten eine ausgezeichnete und schonende Reinigungswirkung. Für die tägliche Reinigung von Büros und öffentlichen Einrichtungen geeignet, zur effizienten Entfernung von leichter Verschmutzung.

Material Kokos

Stielaufnahme Ø 24 mm



Saalbesen PVC

Der Saalbesen mit feinen Borsten aus PVC-PP-Mischung ist optimal für die Reinigung von glatten Böden im Innenbereich geeignet. Die robusten Borsten binden effektiv Staub. Geeignet für den Einsatz in Büros, Schulen, Krankenhäusern und anderen Innenräumen, für eine staubfreie Umgebung.

Material PVC-PP-Mischung

Stielaufnahme Ø 24 mm

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Länge	VPE
551.543	Saalbesen Kokos	600 mm	1 Stück
551.544	Saalbesen PVC	500 mm	1 Stück



Straßenbesen

Straßenbesen mit strapazierfähigen, roten Elaston-Borsten, speziell für die effektive Reinigung grober Verschmutzungen im Außenbereich.

Die Borsten sind besonders robust und behalten auch bei intensiver Nutzung ihre Reinigungswirkung bei.

Material Elaston, rot

Stielaufnahme Ø 24 mm

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Länge	VPE
551.540	Straßenbesen 400	400 mm	1 Stück
551.541	Straßenbesen 600	600 mm	1 Stück



Wasserschieber 600

Wasserschieber mit Moosgummi-Lippe, der auch Fugen reinigt und Oberflächen streifenfrei trocknet. Der robuste Vollmetall-Rahmen sorgt für Langlebigkeit und Stabilität, während die Moosgummi-Lippe eine effektive Reinigung ermöglicht.

Material Vollmetall-Rahmen mit Moosgummi-Lippe

Stielaufnahme Ø 24 mm

Anwendung/Einsatz

Perfekt zum schnellen Entfernen von Wasser und Flüssigkeiten nach Reinigungsarbeiten oder Verschüttungen sowie zur Reinigung von Terrassen und Gehwegen.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Länge	VPE
551.550	Wasserschieber 600	600 mm	1 Stück

Abfüllhahn

Für alle 5-, 10- bzw. 30-Liter-Kanister. Aufschraubbar. Für das saubere und einfache Umfüllen und Ausgießen aus Kanistern von Flüssigkeiten, Reinigern und Pflegemitteln. Beachten Sie die Größe des Gewindes der Verschlusskappe.



385.011

geeignet für Kunststoffbehälter der Gebindegrößen 5/10 Liter:

FloraClean Öko | Bio-Outdoor-Reiniger | Spezial-Steinreiniger | Grünbelagentferner |

Brutus+ | Agro-Smart Melkstand- und Fliesenreiniger

399.995 | 399.996

geeignet für alle anderen Kunststoffbehälter des Metallit-Reiniger Programms

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	VPE
385.011	Abfüllhahn für 5 / 10-Liter-Kanister	1 Stück
399.995	Abfüllhahn für 10-Liter-Kanister	1 Stück
399.996	Abfüllhahn für 30-Liter-Kanister	1 Stück



Bodenständer für Putztuchrolle

Die robuste Metallkonstruktion gewährleistet Standfestigkeit und Langlebigkeit, selbst bei intensiver Nutzung.

Der Bodenständer ist mit einer automatischen Abreißeiste ausgestattet, die ein müheloses und präzises Abreißen des Putzpapiers ermöglicht.

Die Anpassbarkeit an verschiedene Rollenbreiten und -aufnahmen macht den Ständer äußerst vielseitig und ermöglicht eine flexible Nutzung entsprechend den vielfältigsten Anforderungen.

- Blau lackiert und freistehend
- Mit Abreißeiste
- Stabile Metallausführung

Anwendung/Einsatz

Insgesamt bietet der Halter eine praktische und effiziente Lösung zur Organisation und Bereitstellung von Reinigungsmitteln sowie anderen Produkten in verschiedenen Umgebungen.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	VPE
310.050	Bodenständer für Putztuchrolle	1 Stück



Drucksprüngerät CleanMaster

Ein leistungsstarkes Drucksprüngerät mit einem Füllinhalt von 5 Liter und einem maximalen Betriebsdruck von 3 bar für vielfältige Einsatzbereiche in der professionellen Reinigung. Bestens geeignet zur Ausbringung saurer und alkalischer Sprühmittel.

Das Modell besteht aus hochresistenten Materialien, die dem Kontakt mit aggressiven Medien jederzeit Stand halten. Der CM 50 aus stabilem Kunststoff ist ausgestattet mit einer leistungsstarken Pumpe, einem Schlauch aus verstärktem PVC sowie einem Kunststoff Sprührohr mit säurefester Flachstrahldüse.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	VPE
399.973	Drucksprüngerät CleanMaster CM 50 5 Liter	1 Stück



Hand-Sprühflasche

Wiederverwendbarer Handzerstäuber mit patentiertem Belüftungsventil und chemikalienbeständiger Kunststoffsprühdüse. Die Kunststoffsprühdüse kann durch Verdrehen variabel eingestellt werden, vom feinen Zerstäubernebel bis zu einem gebündelten Sprühstrahl, und lässt sich verriegeln. Der Sprühkopf ist aus weißem Polypropylen gefertigt (PP) und ist ebenfalls chemikalienbeständig: Die universell einsetzbare, preiswerte Sprühflasche.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	VPE
399.999	Hand-Sprühflasche 500 ml	1 Stück



Handsprühflasche 360°

Jeder kennt das Problem mit Sprühflaschen – werden sie schräg angesetzt, kommt nach wenigen Sprühstößen keine Flüssigkeit mehr. Eine geniale Lösung bietet diese Handsprühflasche, die in jeder Position sprühen kann: Überkopf, schräg, im 90°-Winkel.

Ein praktisches, vielseitig einsetzbares Sprüherät für vielseitige Anwendungen.

Anwendung/Einsatz

Zum Reinigen, Pflegen, Entfetten in Werkstätten, Büros, Montage, Instandsetzung, Kfz, Dienstleister, Aufbereitung

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	VPE
399.972	Handsprühflasche 360°, 500 ml mit Skalierung, wässrige Reiniger	1 Stück



Hand-Sprühkopf

Stabiler Sprühkopf zur praktischen Direkt-Applikation, Sprühstrahl stufenlos an Düse einstellbar. Ideal für industrielle Anwendungen in Werkstätten und Handwerksbetrieben, ermöglicht er eine präzise Dosierung verschiedener Flüssigkeiten und bietet vielseitige Einsatzmöglichkeiten.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	VPE
380.080	Sprühkopf für 1 l Flaschen	1 Stück



Pumpflasche gelb-schwarz | rot-schwarz

Druckaufbau im Flüssigkeitsbehälter durch Pumpen. Ein Daumendruck auf die Sprühtaste genügt für eine gleichmäßige konstante Zerstäubung. Die Feinheit des Sprühstrahls kann durch Drehen der Düsenmutter reguliert werden.

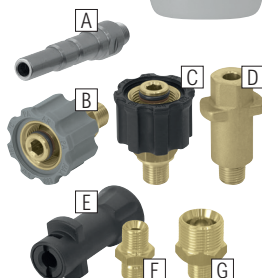
- Kunststoffdüse von Sprühnebel bis Strahl einstellbar
- 900 ml Kunststoffbehälter

Anwendung/Einsatz

Gelb-schwarze Pumpflasche für Reiniger/Flüssigkeiten, die weder Alkohol noch Lösemittel enthalten, da die Düse aus Kunststoff besteht.

Rot-schwarze Pumpflasche ausschließlich geeignet für Reiniger/Flüssigkeiten, die Alkohol oder Lösemittel enthalten, jedoch nicht für Aceton oder Nitroverdünnung geeignet. Die Düse besteht aus Metall.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	VPE
399.997	Pumpflasche für wässrige Reiniger, gelb-schwarz	900 ml Flasche 1 Stück
399.998	Pumpflasche für lösemittelhaltige Reiniger, rot-schwarz	900 ml Flasche 1 Stück



Hier unser
Produktvideo:

Schaum-Star Schaumlanze

Effektives Aufschäumen von Reinigungsmitteln zur Säuberung von Werkstätten, Karosserien, Aufbauten, Planen, Waschstraßen und Stallanlagen mit Hochdruckreinigern. In Verbindung mit den Anschlussstücken ist die Schaum-Star Schaumlanze mit nahezu allen marktüblichen HD-Reinigern einsetzbar.

Die Schaumdüse erzielt ein horizontales, breites Sprühbild. Die Schaumwirkung lässt sich in 10 Dosierpositionen von klarspülen (0) bis schaumstark (10) einstellen.

Anwendung/Einsatz

Reinigung von Ställen, Milchkammern, Schleppern und Maschinen in der Landwirtschaft. Pkw-, Lkw-, Waschstraßen-Reinigung u.v.m.

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	VPE
399.960	Schaum-Star Schaumlanze 1/4" IG mit 2 l Behälter	1 Stück
A 399.959	Anschlussstück Wap 1/4" AG x Schnellkupplung	1 Stück
B 399.961	Anschlussstück Nilfisk/WAP 1/4" AG x M 21 x 1,5 IG	1 Stück
C 399.962	Anschlussstück Kärcher Profi 1/4" AG x M 22 x 1,5 IG	1 Stück
D 399.963	Anschlussstück Kärcher K Serie 1/4" AG-Messing Bajonett	1 Stück
E 399.964	Anschlussstück Kärcher K Serie 1/4" IG-Kunststoff Bajonett*	1 Stück
F 399.965	Adapter 1/4" AG x 1/4" AG Anschlussstück Kärcher Kunststoff*	1 Stück
G 399.966	Anschlussstück Universal 1/4" AG x M 22 x 1,5 AG	1 Stück

*Artikel 399.964 und 399.965 müssen zusammen bestellt werden!

Spender | Pumpspender

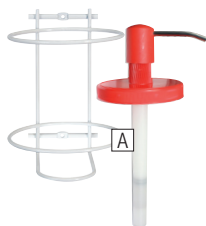
Pumpspender sind für den Einsatz mit viskosen und abtragenden Substanzen wie Fetten und Handwaschpasten ausgelegt. Sie bestehen aus chemikalienresistenten und abriebfesten Materialien wie spezialisierten Kunststoffen oder Metall.

Das Pumpkopdesign ermöglicht eine einfache Handhabung, selbst unter widrigen Bedingungen wie nassen oder rutschigen Händen.

- Dosiermechanismus gewährleistet eine präzise und kontrollierte Abgabe
- Minimiert Überdosierung und optimiert den Produktgebrauch
- Hygienische Produktentnahme verhindert Kontamination durch Bakterien oder Schmutz

Anwendung/Einsatz

Pumpspender werden hauptsächlich in Werkstätten, Industrieanlagen und ähnlichen Umgebungen eingesetzt. Sie dienen nicht nur zur Handreinigung von Schmutz, Öl und anderen Rückständen, sondern auch zur Dosierung und Entnahme von Fetten sowie anderen hochviskosen Produkten.



Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	VPE
A 399.905	Spender für 3l Top Clean inkl. Halter	1 Stück
B 399.907	Spender für 3l Top Clean	1 Stück
C 399.909	Spender für 1l Top Protect/Top Care	1 Stück
D 399.894	Metall-Pumpspender für 3l Top Clean Öko	1 Stück
E 399.895	Kunststoff-Pumpspender für 3l Top Clean Öko	1 Stück

Urinal-Einsatz mit Einweghandschuh

Dieser innovative Urinal-Einsatz vermeidet zuverlässig unangenehme Verschmutzungen und verbreitet einen angenehmen Frischduft im Waschaum, der bis zu 30 Tage anhält. Die einzigartige Netzstruktur garantiert einen wirksamen Schutz vor Verstopfungen durch kleine Abfälle. Die innovative abgewinkelte Anti-Spritz-Struktur sorgt für Sauberkeit im Waschaum und schützt vor Spritzern.

Der praktische Servicegriff ermöglicht ein schnelles und einfaches Wechseln des Urinal-Einsatzes. Der Urinal-Einsatz ist 3 mal länger nutzbar als Standard-Einsätze.



Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	VPE
380.058	Urinal-Einsatz mit Einweghandschuh	4 / 12 Stück

Wandhalter

Die Metallit Wandhalter bestehen aus robustem Metall, um eine bequeme Bereitstellung von Reinigungsmitteln zu ermöglichen und eine stabile sowie langlebige Befestigung an der Wand zu gewährleisten. Dies trägt dazu bei, den Arbeitsbereich aufgeräumt zu halten und die Arbeitsfläche freizuhalten. Das modulare Design bietet flexible Möglichkeiten, verschiedene Arten von Reinigungsprodukten aufzunehmen und zu organisieren.

Ein Wandhalter erleichtert die Entnahme von Produkten und trägt zur Minimierung von Verschwendung bei.

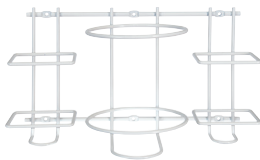
Anwendung/Einsatz

Insgesamt bieten Wandhalter eine praktische und effiziente Lösung zur Organisation und Bereitstellung von Reinigungsmitteln sowie anderen Produkten in verschiedenen Umgebungen.



Wandhalter

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	VPE
399.893	Wandhalter für 3l Top Clean Öko	1 Stück



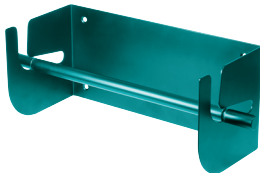
Wandhalter Dreierkorb

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	VPE
399.904	Wandhalter Dreierkorb für 2×1l und 1×3l	1 Stück



Wandhalter Einzelkorb

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	VPE
399.911	Wandhalter Einzelkorb für 1l	1 Stück



Wandhalter für NanoTex Microfasertücher

Der Wandhalter ist eine praktische Ergänzung für die Aufbewahrung und schnelle Entnahme von NanoTex Microfasertüchern.

- Hochwertiges, pulverbeschichtetes 2,5 mm Stahlblech für maximale Stabilität
- Präzise Verarbeitung gewährleistet lange Lebensdauer
- Einfache Montage und unkomplizierter Rollenwechsel
- Inkl. Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	VPE
380.053	Wandhalter für NanoTex Microfasertücher	1 Stück



Wandhalter für Putztuchrolle

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	VPE
310.055	Wandhalter für Putztuchrolle, blau	1 Stück

