



Wohlfühlwäsche - hygienisch sauber

Textile Care 2026



Umweltschonende Nassreinigung

Als Kreussler im Dezember 1991 gemeinsam mit Miele das LANADOL-Verfahren (Miele System Kreussler) der Öffentlichkeit vorstellte, war das mit einer eindeutigen Zielsetzung verbunden:

- Verbesserung der Kundenakzeptanz zur gewerblichen Textilreinigung
- Verbesserung der Wettbewerbsfähigkeit von Textilreinigungen gegenüber der Textilpflege im Haushalt
- Erweiterung des Dienstleistungsangebotes von Textilreinigungen
- Erhaltung kundennaher Standorte für Textilreinigungen

Da die Ergebnisse dieser Zielsetzung in vollem Umfang erreicht wurden, hat das Reinigen in Wasser, einen hohen Anteil in der professionellen Textilreinigung gewinnen können.

Nutzen Sie das LANADOL-Produkte-System von Kreussler zu Ihrem Vorteil, dies ist der Vorsprung der Nassreinigung.

Nassreinigung



LANADOL AVANT x-treme

Hocheffektives Anbürstmittel mit extrastarker Fettlösekraft für extrem verschmutzte, weniger empfindliche Textilien. Auch als Waschkraftverstärker einsetzbar.

(Einsatz in Wasser)

Art.-Nr.: 310.7420371 - 10 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7420372 - 24 kg. Plastikkanister



LANADOL AVANT

Spezienschmutzlöser für intensiv verunreinigte Partien an Textilien. Besonders farb- und faserschonend. Anwendung durch Direktauftrag vor der Nassreinigung im LANADOL-Verfahren.

(Einsatz in Wasser)

Art.-Nr.: 310.7422047 - 24 kg. Plastikkanister



LANADOL AKTIV

Spezialreinigungs- und Faserschutzmittel mit farbstabilisierender Wirkung für die Nassreinigung im LANADOL-Verfahren.

(Einsatz in Wasser)

Art.-Nr.: 310.7422022 - 10 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7422028 - 24 kg. Plastikkanister



LANADOL APRET

Faserschutzmittel mit Appretierwirkung und antistatischen Effekten zur Anwendung im Ausrüstungsbad bei der Nassreinigung im LANADOL-Verfahren.

(Einsatz in Wasser)

Art.-Nr.: 310.7422035 - 10 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7422037 - 24 kg. Plastikkanister



LANADOL LICKER

Lederfettungsmittel für die Nachbehandlung von Bekleidungsleder in der Nassreinigung im LANADOL-Verfahren und zur Nachfettung gereinigter Leder im Sprühverfahren.

(Einsatz in Wasser)

Art.-Nr.: 310.7422088 - 22 kg. Plastikkanister



LANADOL ABAC - Schonende Desinfektion ab 20° C

Desinfektionsmittel für Oberbekleidung, Altenheimware, Schutzkleidung und Atemschutzmasken.

(Einsatz in Wasser)

Art.-Nr.: 310.7422622 - 22 kg. Plastikkanister

Professionelle Wäschepflege für hohe Ansprüche



Wirksamkeit und Leistungskraft bis an die Grenze der technischen Möglichkeit verbunden mit hoher Betriebssicherheit und geringer Umweltbelastung sind Merkmale aller Kreussler Produkte.

Vollwaschmittel



TREBON ULTRA white

Vollwaschmittel-Konzentrat mit optischem Aufheller und Desinfektionswirkung für Weisswäsche zur Anwendung in Hart- und Weichwasser bei 30/ 40/ 60/ 90°C. Phosphat- und NTA-frei.

Art.-Nr.: 310.7000682 - 15 kg. Plastiksack



TREBON PLUS

Vollwaschmittel-Superkonzentrat für Weisswäsche zur Anwendung in Hart- und Weichwasser bei 30/ 60/ 90°C. Phosphatfrei und NTA frei.

Art.-Nr.: 310.7001485 - 5 kg. Plastikeimer

Art.-Nr.: 310.7421951 - 25 kg. Plastiksack



TREBON PLUS ECO

Vollwaschmittel-Superkonzentrat für Weisswäsche zur Anwendung in Hart- und Weichwasser. Besonders Umweltschonend da frei von Zeolithen, Phosphaten, Perboraten und NTA.

Art.-Nr.: 310.7420231 - 15 kg. Plastiksack

Mit der Verwendung dieses mit dem EU-Umweltzeichen versehenen Produkts tragen Sie bei Einhaltung der Dosierungshinweise zur Verringerung der Wasserverschmutzung, der Abfallerzeugung und des Energieverbrauchs bei !

Buntwaschmittel



TREBON COLOR

Hochkonzentriertes Buntwaschmittel für Textilien aus Baumwolle und Mischgewebe.

Art.-Nr.: 310.7422431 - 25 kg. Plastiksack



DERVAL RENT

Flüssiges Buntwaschmittel-Konzentrat ohne optischen Aufheller und ohne Bleiche für Textilien aus Baumwolle und Mischgewebe.

Art.-Nr.: 310.7422257 - 25 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7422253 - 40 kg. Plastikkanister



DERVAL COLOR

Flüssiges Kompakt-Buntwaschmittel mit Farbschutz für Textilien aus Baumwolle und Polyester-Baumwolle-Mischgewebe.

Art.-Nr.: 310.7421751 - 24 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7421752 - 40 kg. Plastikkanister

Feinwaschmittel



Lanadol X-PRESS

Enzymhaltiges Feinwaschmittel für weniger empfindliche Textilien.

Optimiert für den Temperaturbereich kalt bis 40°C.

(Einsatz in Wasser)

Art.-Nr.: 310.7420253 - 10 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7420254 - 24 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7420255 - 40 kg. Plastikkanister



E-Shop bei PROCHEMA TCF AG
www.prochema-tcf.ch

Alleinwaschmittel



DERVAL POWER

Flüssiges Alleinwaschmittel-Hochkonzentrat mit optischem Aufheller. Sehr starke Waschkraft. Für Weiss- und Buntwäsche aus Baumwolle- und Mischgewebe.

Art.-Nr.: 310.7422781 - 28 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7421762 - 50 kg. Plastikkanister



DERVAL POWER C

Flüssiges Alleinwaschmittel-Hochkonzentrat ohne optischem Aufheller. Sehr starke Waschkraft. Für Weiss- und Buntwäsche aus Baumwolle- und Mischgewebe.

Art.-Nr.: 310.7420163 - 50 kg. Plastikkanister



DERVAL SOLO

Flüssiges Alleinwaschmittel-Konzentrat für Weiss- und Buntwäsche aus Baumwolle- und Mischgewebe.

Art.-Nr.: 310.7422843 - 28 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7001534 - 45 kg. Plastikkanister



TREBON SI

Schichtsilicat-Alleinwaschmittel zum Waschen stark verschmutzter Textilien.

Art.-Nr.: 310.7422311 - 25 kg. Plastiksack



TREBON BASIS

Phosphatfreies Basiswaschmittel zum Waschen von Textilien aus Baumwolle und Mischgeweben.

Art.-Nr.: 310.7421931 - 25 kg. Plastiksack



E-Shop bei PROCHEMA TCF AG
www.prochema-tcf.ch

Waschkraftverstärker bei Fett- und Ölverschmutzungen



TREBON 2

Enzymhaltiger Waschkraftverstärker für stark verschmutzte Wäsche.

Art.-Nr.: 310.7422568 - 24 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7422563 - 40 kg. Plastikkanister



DERVAL ENERGY

Hochkonzentrierter Waschkraftverstärker zur Entfernung von Öl- und Fettflecken aus Textilien.

Wirksam bei Waschtemperaturen von 40-70°C.

Art.-Nr.: 310.7421862 - 24 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7421863 - 40 kg. Plastikkanister



DERVAL PROTECT

Waschkraftverstärker mit hoher Schmutzlösekraft für technische Textilien aus Synthetics und Mischgewebe.

Zur nachhaltigen Pflege bei niedriger Alkalität im Temperaturbereich von 40-60° C.

Art.-Nr.: 310.7420142 - 24 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7420143 - 40 kg. Plastikkanister



DERVAL BRIGHT

Flüssiges Hochkonzentrat mit optischem Aufheller. Besonders Leistungsstark bei nativen Ölen und Fetten bereits bei 60°C.

Für weisse Textilien aus Baumwolle, Polyester und Mischgewebe.

Art.-Nr.: 310.7421708 - 24 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7421702 - 40 kg. Plastikkanister



DERVAL PRE

Hochkonzentrierter Waschkraftverstärker für stark verschmutzte Wäsche und Fettlöser für alle Textilien.

Art.-Nr.: 310.7421857 - 24 kg. Plastikkanister

Waschhilfsmittel



OTTALIN ENZYM

Enzymkomplex-Konzentrat zum Eiweissabbau und Fettentfernung in der Vorwäsche.

Art.-Nr.: 310.7421902 - 5 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7421904 - 25 kg. Plastikkanister



OTTALIN PLEX

Komplexbildner-Konzentrat zur Entfernung von Kalk-, Rost- und Gipsablagerungen auf Textilien und Maschinen sowie zur Wasserenthärtung bei extrem hartem Wasser.

Art.-Nr.: 310.7422323 - 50 kg. Plastikkanister

Teppichreinigung



LANADOL AKTIV

Spezialreinigungs- und Faserschuttmittel mit farbstabilisierender Wirkung für die Nassreinigung im *LANADOL*-Verfahren.
(Einsatz in Wasser)

Art.-Nr.: 310.7422028 - 24 kg. Plastikkanister



E-Shop bei PROCHEMA TCF AG
www.prochema-tcf.ch

Weichspüler/ Antistatik/ Stärke



OTTALIN SOFT

Wäscheweichspüler mit angenehmen Frischduft und antistatischen Eigenschaften.

Art.-Nr.: 310.7422722 - 24 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7422195 - 40 kg. Plastikkanister



OTTALIN SOFT intense

Weichspülerkonzentrat mit langanhaltendem und thermostabilem Frischduft und antistatischen.

Art.-Nr.: 310.7420332 - 24 kg. Plastikkanister



OTTALIN FINISH

Nachbehandlungsmittel mit Griffverbesserung und Antistatik für alle Textilien.

(Einsatz in Wasser)

Art.-Nr.: 310.7422261 - 25 kg. Plastikkanister



HOFFMANN' S SPRÜHSTÄRKE

Nachbehandlungsmittel mit Griffverbesserung und Antistatik für Weiss- und Buntwäsche.

Art.-Nr.: 304.0302450 - Dose à 500 ml



E-Shop bei PROCHEMA TCF AG
www.prochema-tcf.ch

Geruchsadsorber



OTTALIN ODX

Geruchsadsorber für Wäsche zur Entfernung von Fremdgerüchen.
(Einsatz in Wasser)

Art.-Nr.: 310.7423092 - 10 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7423093 - 25 kg. Plastikkanister

Entschäumer



FOMEX SI

Silikonemulsion zum Entschäumen wässriger Tensidlösungen.
(Einsatz in Wasser)

Art.-Nr.: 310.7421636 - 24 kg. Plastikkanister

Fixier- und Egalisierungsmittel



COLOFIX

Fixier- und Egalisierungsmittel für Substantiverfärbungen auf Textilien
sowie zur Farbstabilisierung und Vergrauungsschutz.

(Einsatz in in Wasser)

Art.-Nr.: 310.7410174 - 5 kg. Plastikkanister

Bleichmittel/ Aufheller/ Desinfektion



Ottalin OptiBleach

Bleichaktivator für schnelle, fasertiefe Sauerstoffbleiche bei Niedertemperatur. Umweltschonende Chloralternative für minimierte Nachwäsche. Exzellenter Bleicheffekt schon bei niedrigen Waschttemperaturen ab 40° C

Art.-Nr.: 310.7002523 - 25 kg. Plastikkanister



OTTALIN CL

Phosphatfreies Chlorbleichpulver zur Intensivbleiche.

Art.-Nr.: 310.7420051 - 10 kg. Plastikeimer



OTTALIN OXY

Hochaktive Perhydrat-Verbindung zur Sauerstoffbleiche bei gleichzeitiger Verbesserung der Waschwirkung.

Art.-Nr.: 310.7422107 - 10 kg. Plastikeimer

Art.-Nr.: 310.7422105 - 25 kg. Papiersack



OTTALIN PERACET

Aktiviertes Konzentrat zur Sauerstoffbleiche und Wäschdesinfektion.

Art.-Nr.: 310.7421914 - 30 kg. Plastikkanister



OTTALIN PA-CONC

Super-Konzentrat zur Sauerstoffbleiche und Wäschdesinfektion.

Art.-Nr.: 310.7421941 - 30 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7421945 - 60 kg. Plastikkanister



OTTALIN BLANC
Aufhellerlösung für Baumwolle und Viskose.
Art.-Nr.: 310.7000385 - 40 kg. Plastikkanister



LANADOL ABAC - Schonende Desinfektion ab 20° C
Desinfektionsmittel für Oberbekleidung, Altenheimware, Schutzkleidung
und Atemschutzmasken.
(Einsatz in Wasser)
Art.-Nr.: 310.7422622 - 22 kg. Plastikkanister

Neutralisationsmittel



OTTALIN CITRO
Neutralisationsmittel für Waschschilderautomaten und Waschstrassen.
(Einsatz in in Wasser)
Art.-Nr.: 310.7415373 - 25 kg. Plastikkanister
Art.-Nr.: 310.7415371 - 45 kg. Plastikkanister



E-Shop bei PROCHEMA TCF AG
www.prochema-tcf.ch

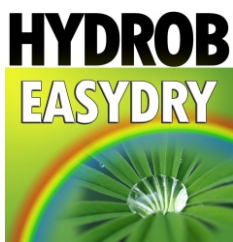
Imprägnierung/ Hydrophobierung



HYDROB FC

Hydrophobier- und Oleophobiermittel zum Imprägnieren und zur Fleckenschutz-ausrüstung von Textilien.
(Einsatz in Wasser)

Art.-Nr.: 310.7422761 - 24 kg. Plastikkanister



HYDROB EASYDRY

Hydrophobier- und Oleophobiermittel zum Imprägnieren und zur Fleckenschutz-ausrüstung von Textilien.
(Einsatz in Wasser)

Art.-Nr.: 310.7421785 - 10 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7421781 - 24 kg. Plastikkanister



HYDROB PN

Hochkonzentriertes Hydrophobiermittel für Textilien.
(Einsatz in Wasser)

Art.-Nr.: 310.7422167 - 24 kg. Plastikkanister



PEDAG Imprägnierspray

Intensiver Schutz vor Nässe, Schmutz und Flecken. Für alle Materialien und Material-Mix, ideal auch bei Klima-Membranen. Hält das Material atmungsaktiv. PFOS/ PFOA-frei.

Art.-Nr.: 745.0833 - Dose à 250 ml



E-Shop bei PROCHEMA TCF AG
www.prochema-tcf.ch

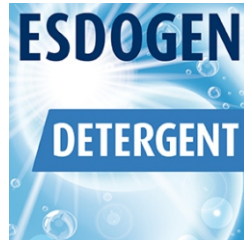
ESDOGEN - Das modulare Waschsystem von Kreussler

ESDOGEN - das modulare Waschsystem

Das **ESDOGEN**-System hat das Ziel: Hervorragende Waschergebnisse und bestmögliche Werterhaltung bei möglichst geringem Energie- und Materialeinsatz, verbunden mit einfacher Handhabung.



Das **ESDOGEN**-System besteht aus den Modulen:



Flüssiges Waschmittel-Konzentrat mit optischem Aufheller für Textilien aus Baumwolle und Synthetics.



Enzymhaltiger Waschkraftverstärker für stark verschmutzte Wäsche.



Waschkraftverstärker mit Komplexbuilder zum Waschen stark verschmutzter Textilien aus Baumwolle und Synthetics.



Aktiviertes Konzentrat zur Sauerstoffbleiche und Wäsche-desinfektion von Textilien aus Baumwolle und Synthetics.



Die Vorteile und der Nutzen des ESDOGEN-SYSTEMS

Alle Aspekte wie Hygiene, Sauberkeit, Werterhaltung und einfache Handhabung sind im **ESDOGEN-System** optimal kombiniert.

Durch den logischen, systematischen Aufbau und das Zusammenwirken der einzelnen Komponenten werden auf wirtschaftliche Art hervorragende Waschergebnisse erzielt.

Je nach Art der Verschmutzung, Temperatur und Art der Textilien wird das **ESDOGEN-SYSTEM** gezielt eingesetzt.

Die einzelnen Module werden dazu entsprechend Wäscheart, Verschmutzungsgrad und Waschmaschine individuell kombiniert.



Hocheffektiver Bleichkraftverstärker auf Sauerstoffbasis für den Einsatz im **OPTIMA** Niedrigtemperatur-Waschsystem.

ESDOGEN - Das modulare Waschsysteem von Kreussler



ESDOGEN DETERGENT

Flüssiges Waschmittel-Konzentrat mit optischem Aufheller und ohne Bleiche für Textilien aus Baumwolle, Synthetics und Mischgewebe.
(Einsatz in Wasser im ESDOGEN-System)

Art.-Nr.: 310.7422671 - 25 kg. Plastikkanister



ESDOGEN BOOSTER

Enzymhaltiger Washkraftverstärker für stark mit Fetten und/ oder Eiweiss verschmutzte Textilien.

(Einsatz in Wasser im ESDOGEN-System)

Art.-Nr.: 310.7422691 - 25 kg. Plastikkanister



ESDOGEN ALKAPLEX

Alkalischer Komplexbuilder zur Steigerung der Washwirkung bei besonders intensiv verschmutzten Textilien aus Baumwolle und Synthetics.

(Einsatz in Wasser im ESDOGEN-System)

Art.-Nr.: 310.7422661 - 28 kg. Plastikkanister



ESDOGEN DESINFECT

Aktiviertes Konzentrat zur Sauerstoffbleiche und Wäschedesinfektion von Textilien aus Baumwolle und Synthetics.

(Einsatz in Wasser im ESDOGEN-System)

Art.-Nr.: 310.7422687 - 30 kg. Plastikkanister



ESDOGEN WHITE OPTIMA

Hocheffektiver Bleichkraftverstärker auf Sauerstoffbasis für den Einsatz im OPTIMA Niedrigtemperatur-Waschsysteem.

(Einsatz in Wasser mit dem Waschmittelkonzentrat ESDOGEN-DETERGENT OPTIMA)

Art.-Nr.: 310.7422962 - 20 kg. Plastikkanister



E-Shop bei PROCHEMA TCF AG
www.prochema-tcf.ch

OptiCare 50° GREEN bietet zertifizierte Nachhaltigkeit bei aussergewöhnlicher Leistungskraft für höchste professionelle Ansprüche. Das modulare System aus fünf Komponenten entfernt bei der Optimaltemperatur von 50°C selbst stärkste Verschmutzungen, Öle und Fette schnell und sicher. **OptiCare 50° GREEN** ist ideal für Hotel- und Gastrowäsche, Berufskleidung jeder Art und dank des optionalen Aufhellers auch für farbige Textilien geeignet. Stärkste Leistungskraft und höchste Umweltfreundlichkeit gehen in dem System Hand in Hand, um die hohen Ansprüche industrieller Wäschereien ebenso zu erfüllen wie die strengen Vorgaben des EU Ecolabels.

Entdecken Sie "Performance fuelled by nature"!

OptiCare 50° GREEN

Performance fuelled by nature

DERVAL PowerGREEN



Höchste Waschkraft bei minimalen Einsatzmengen: Das „flüssige Pulver“ mit Extra-Tensid-Power. Als Basis- und Vorwaschmittel einsetzbar.

DERVAL EnergyGREEN



Faser- und farbschonend gegen Mineralöle, Pigmentschmutz und Fette: Der hochkonzentrierte Waschkraftverstärker für Berufskleidung und PSA.

OTTALIN OxyActive



Schnell und hocheffizient: Das aktivierte Superkonzentrat zur Sauerstoffbleiche von Textilien.

OTTALIN Duacid



Für alle Wasserhärten geeignet: Das kraftvolle Neutralisationsmittel.

OTTALIN BLANC



Modular einsetzbar: Die Aufhellerlösung erhöht den Weißgrad und reduziert Vergilbung.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Zertifizierte Umweltfreundlichkeit dank EU Ecolabel
- Flexibles Mehrkomponentensystem für verschiedene Wäschearten
- Hochkonzentrate sparen Transportkosten, Lagerplatz und Abfall
- Extreme Waschkraft sorgt für schnelle und gründliche Reinigung mit minimierter Nachwäsche
- Einsatzfähigkeit bei Niedertemperaturen spart Energiekosten und verlängert die Textillebensdauer
- Alle Produkte sind frei von Phosphaten, APEO, Boraten und Perboraten, EDTA, NTA, Moschus-Xylolen, Formhaldehyd und Formhaldehydabspaltern und entsprechen der EU-Detergentienverordnung 648/2004/EG



OptiCare 50° GREEN
Performance fuelled by nature



Derval POWER GREEN

Basiswaschmittel mit Alkalibuilder zum Waschen stark verschmutzter Textilien.

(Einsatz im OptiCare 50° GREEN-System)

Art.-Nr.: 310.7420431 - 50 kg. Plastikkanister



Derval ENERGY GREEN

Umweltfreundlicher Waschkraftverstärker zur Entfernung von Öl und Fett aus Textilien bei niedrigen Temperaturen.

(Einsatz im OptiCare 50° GREEN-System)

Art.-Nr.: 310.7420441 - 40 kg. Plastikkanister



Ottalin OxyActive

Aktiviertes Superkonzentrat zur Sauerstoffbleiche von Textilien bei niedrigen Temperaturen.

(Einsatz im OptiCare 50° GREEN-System)

Art.-Nr.: 310.7420451 - 60 kg. Plastikkanister



OTTALIN BLANC

Aufhellerlösung für Baumwolle und Viskose.

Art.-Nr.: 310.7000385 - 40 kg. Plastikkanister



OTTALIN DUACID

Neutralisationsmittel für Waschschleuderautomaten und Waschstrassen.

Art.-Nr.: 310.7420422 - 45 kg. Plastikkanister



Ottalin OptiBleach

Die perfekte Ergänzung zum OptiCare 50° GREEN-System.

Bleichaktivator für schnelle, fasertiefe Sauerstoffbleiche bei Niedertemperatur.

Umweltschonende Chloralternative für minimierte Nachwäsche. Exzellenter Bleicheffekt schon bei niedrigen Waschttemperaturen ab 40° C.

Art.-Nr.: 310.7002523 - 25 kg. Plastikkanister

Das Spitzensortiment für die Textilpflege in Lösemittel



Wirksamkeit und Leistungskraft bis an die Grenze der technischen Möglichkeit verbunden mit hoher Betriebssicherheit und geringer Umweltbelastung sind Merkmale aller Kreussler Produkte.

Reinigungsverstärker Textilreinigung



CLIP GREEN CONC

Reinigungsverstärker-Wirkstoffkonzentrat mit sensationeller Reinigungsleistung. Frei von VOC und Stellmitteln.

(Einsatz in Per und KWL)

Art.-Nr.: 310.7421833 - 24 kg. Plastikkanister



CLIP COMFORT

Reinigungsverstärker-Konzentrat mit hochaktivem Geruchsadsorber, hervorragender Antistatik und Komfortappretur.

(Einsatz in Per und KWL)

Art.-Nr.: 310.7422618 - 24 kg. Plastikkanister



Ausrüstung Textilreinigung



AROMATEX

Dufstoffkonzentrat für die Textilreinigung.
(Einsatz in Per und KWL)

Art.-Nr.: 310.7421801 - 4 kg. Plastikkanister

Lederpflege Textilreinigung

OLEODERM



OLEODERM

Hochkonzentriertes Lederöl mit Hydrophobierwirkung zur Reinigung und Durchfettung von Leder und Pelzen.

(Einsatz in Per und KWL)

Art.-Nr.: 310.7422428 - 22 kg. Plastikkanister

Imprägniermittel Textilreinigung



VINOY PLUS

Wasser- und ölabweisendes Ausrüstungsmittel zum Imprägnieren und zur Fleckenschutzrüstung von Textilien in Chemisch-Reinigungsmaschinen. Frei von halogenierten Lösemitteln.

(Einsatz in Per und KWL)

Art.-Nr.: 310.7421822 - 18 kg. Plastikkanister



PEDAG Imprägnierspray

Intensiver Schutz vor Nässe, Schmutz und Flecken. Für alle Materialien und Material-Mix, ideal auch bei Klima-Membranen. Hält das Material atmungsaktiv. PFOS/ PFOA-frei.

Art.-Nr.: 745.0833 - Dose à 250 ml



E-Shop bei PROCHEMA TCF AG
www.prochema-tcf.ch

Lösemittel Textilreinigung



SOLVON

Halogenfreies Kohlenwasserstofflösemittel (KWL) für die Textilreinigung.
Art.-Nr.: 310.7410636 - 29 kg./ 38,2 lt. Plastikkanister

Lösemittelpflege Textilreinigung



ALKANON

Säurebindendes Adsorbens zur Lösemittelpflege.
(Einsatz in Per und KWL)
Art.-Nr.: 310.7411511 - 20 kg. Papiersack



PERAMON

Säurebindender und desinfizierender Stabilisator mit Geruchsadsorbent
für die Lösemittelpflege.
(Einsatz in Per und KWL)
Art.-Nr.: 310.7422145 - 4,5 kg. Plastikkanister



DISTIL

Destillationsentschäumer für organische Lösemittel.
(Einsatz in Per und KWL)
Art.-Nr.: 310.7422374 - 4 kg. Plastikkanister

Vordetachiermittel



PRENETT PUR

Mildes und farbschonendes Universal-Vordetachiermittel zur Anwendung in der Textilreinigung.
(Einsatz in Per, Cyclosiloxan D5, KWL und KWL-haltigen Lösemitteln)
Art.-Nr.: 310.7421967 - 22 kg. Plastikkanister



PRENETT MAX

Hochwirksames und schonendes Universal-Vordetachiermittel zum Sprühen und Anbürsten.
(Einsatz in Per)
Art.-Nr.: 310.7422207 - 24 kg. Plastikkanister



E-Shop bei PROCHEMA TCF AG
www.prochema-tcf.ch

Detachiermittel



DEPRIT PROFESSIONAL SET 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6

Detachiermittel-Sortiment für professionelle Anwender für die Textilreinigung.

Das DEPRIT PROFESSIONAL verfügt über ein sehr breites Wirkungsspektrum gegenüber Verfleckungen.

DEPRIT PROFESSIONAL 1 - ROT

Alkalisch; entfernt Blut, Eiweiss, Protein, Speisereste und Pigmente

DEPRIT PROFESSIONAL 2 - GRÜN

Neutral; entfernt Farben, Öle, Fette, Wachse, Kosmetik, Kugelschreiber, Kleber

DEPRIT PROFESSIONAL 3 - BLAU

Sauer; entfernt Tannin, Obst, Saft, Rotwein, Kaffee, Tee, Cola, Arzneimittelverfleckungen

DEPRIT PROFESSIONAL 4 - WEISS

Tensidfreie Lösemittelkombination; entfernt Fette, Öle, Kleber, Kaugummi, Wachse

DEPRIT PROFESSIONAL 5 - GELB

Sauer; entfernt Rost und Metallverfleckungen, metallhaltige Salben, gealterte Blutflecken

DEPRIT PROFESSIONAL 6 - PURPUR

Alkalisch; entfernt Tinte, Kugelschreiber, Farbpigmente, Flecken aus Farbübertragungen

Art.-Nr.: 310.7423032 - je 500 ml in Arbeitflasche

Allgemeine Hinweise

Zur **Vordetachur** in der chemischen Reinigung sind PRENETT A-B-C, die unabhängig vom verwendeten Lösemittel universell einsetzbaren Fleckenentferner.

Zur Vordetachur in der Nassreinigung sind DEPRIT PROFESSIONAL zu verwenden.

Zur **Nachdetachur** ist ausschliesslich DEPRIT PROFESSIONAL vorgesehen.

Dabei sind 80-90% aller Flecken mit den Produkten DEPRIT PROFESSIONAL 1-2-3 erfolgreich zu bearbeiten.

Für darüber hinaus gehende Spezialanforderungen sind die Produkte DEPRIT PROFESSIONAL 4-5-6 wirksame Problemlöser.

Detachiermittel



DEPRIT PROFESSIONAL 1

Alkalisches; entfernt Blut, Eiweiss, Protein, Speisereste und Pigmente
Art.-Nr.: 310.7422973 - 5 kg. Plastikkanister



DEPRIT PROFESSIONAL 2

Neutral; entfernt Farben, Öle, Fette, Wachse, Kosmetik, Kugelschreiber, Kleber
Art.-Nr.: 310.7422983 - 4,5 kg. Plastikkanister



DEPRIT PROFESSIONAL 3

Sauer; entfernt Tannin, Obst, Saft, Rotwein, Kaffee, Tee, Cola, Arzneimittelverfleckungen
Art.-Nr.: 310.7422993 - 5 kg. Plastikkanister



E-Shop bei PROCHEMA TCF AG
www.prochema-tcf.ch

Detachiermittel

DEPRIT PROFESSIONAL

Die einzelnen Produkte aus dem DEPRIT PROFESSIONAL Set können einzeln, wie folgt, bestellt werden:



DEPRIT PROFESSIONAL 1 - ROT

Alkalisch; entfernt Blut, Eiweiss, Protein, Speisereste und Pigmente

Art.-Nr.: 310.7422975 - Karton à 6 Arbeitsflaschen à 500 ml



DEPRIT PROFESSIONAL 2 - GRÜN

Neutral; entfernt Farben, Öle, Fette, Wachse, Kosmetik, Kugelschreiber, Kleber

Art.-Nr.: 310.7422985 - Karton à 6 Arbeitsflaschen à 500 ml



DEPRIT PROFESSIONAL 3 - BLAU

Sauer; entfernt Tannin, Obst, Saft, Rotwein, Kaffee, Tee, Cola, Arzneimittelverfleckungen

Art.-Nr.: 310.7422995 - Karton à 6 Arbeitsflaschen à 500 ml



DEPRIT PROFESSIONAL 4 - WEISS

Tensidfreie Lösemittelkombination; entfernt Fette, Öle, Kleber, Kaugummi, Wachse

Art.-Nr.: 310.7423012 - Karton à 6 Arbeitsflaschen à 500 ml



DEPRIT PROFESSIONAL 5 - GELB

Sauer; entfernt Rost und Metallverfleckungen, metallhaltige Salben, gealterte Blutflecken

Art.-Nr.: 310.7423002 - Karton à 6 Arbeitsflaschen à 500 ml



DEPRIT PROFESSIONAL 6 - PURPUR

Alkalisch; entfernt Tinte, Kugelschreiber, Farbpigmente, Flecken aus Farbübertragungen

Art.-Nr.: 310.7423022 - Karton à 6 Arbeitsflaschen à 500 ml

Detachiermittel



PRENETT A - B - C SET

Detachier- und Vordetachiermittel für die Textilreinigung.
(Einsatz in Per, KWL, Cyclosiloxan D5 oder Kohlendioxid)

PRENETT A

Entfernt gerbstoffhaltige Verfleckungen wie Kaffee, Tee, Rotwein, Obst, Gras, usw. pH-Wert: 3,0 - 4,0

PRENETT B

Entfernt eiweiss- und stärkehaltige Verfleckungen wie Blut, Milch, Speisereste, Schweiß, usw. pH-Wert : 9,5 - 10,5

PRENETT C

Entfernt lösemittellösliche Verfleckungen wie Farbe, Lacke, Kosmetika, Klebstoffe usw. pH-Wert: 7,0

Art.-Nr.: 310.7420621 - je 500 ml in Arbeitflasche



PRENETT A

Entfernt gerbstoffhaltige Verfleckungen wie Kaffee, Tee, Rotwein, Obst, Gras, usw. pH-Wert: 3,0 - 4,0

Art.-Nr.: 310.7422293 - 4,5 kg. Plastikkanister



PRENETT B

Entfernt eiweiss- und stärkehaltige Verfleckungen wie Blut, Milch, Speisereste, Schweiß, usw. pH-Wert : 9,5 - 10,5

Art.-Nr.: 310.7422273 - 4,5 kg. Plastikkanister



PRENETT C

Entfernt lösemittellösliche Verfleckungen wie Farbe, Lacke, Kosmetika, Klebstoffe usw. pH-Wert: 7,0

Art.-Nr.: 310.7422288 - 4,5 kg. Plastikkanister



E-Shop bei PROCHEMA TCF AG
www.prochema-tcf.ch



Für Ihre erfolgreiche Zukunft!

SYSTEMK4

Success made by Kreussler

Alles aus einer Hand: SYSTEMK4

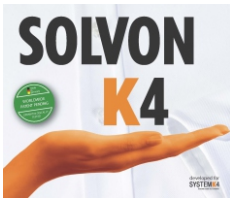
SOLVONK4 - Das halogenfreie Lösemittel

Effektiver Umweltschutz

Mit Sicherheit die richtige Lösung

Mit System zu optimalen Ergebnissen. Hand drauf !

SYSTEMK4



SOLVON K4

Halogenfreies Lösemittel für die Textilreinigung im System K4.
(weltweites Patent angemeldet)

Art.-Nr.: 310.7410616 - 18 kg. Plastikkanister

Art.-Nr.: 310.7410611 - 170 kg. Plastikfass



PRENETT K4

Anbürstmittel und Vordetachiermittel für die Textilreinigung im SYSTEM K4.
(weltweites Patent angemeldet)

Art.-Nr.: 310.7421992 - 9 kg. Plastikkanister



CLIP K4

Reinigungsverstärker für Textilreinigungsmaschinen im SYSTEM K4.
(weltweites Patent angemeldet)

Art.-Nr.: 310.7421971 - 24 kg. Plastikkanister



VINOY K4

Imprägnier- und Fleckschutzmittel zur Anwendung in Textilreinigungsmaschinen im System K4.
(weltweites Patent angemeldet)

Art.-Nr.: 310.7000127 - 18 kg. Plastikkanister



E-Shop bei PROCHEMA TCF AG
www.prochema-tcf.ch

Nachhaltigkeit beginnt mit Handeln.

Kunststoff-Kanister sind eine wertvolle Ressource. Sie verfügen über einen Brennwert, den wir in Zukunft umweltgerecht nutzen wollen.

Zusammen mit Ihnen.

Deshalb haben wir eine ökologische Lösung für die Rücknahme und Verwertung von leeren Kunststoff-Kanistern entwickelt.

Wir übernehmen die Kosten für den Rücktransport und die fachgerechte Weiterverwertung.

Ihr Beitrag besteht darin, im Rahmen einer Waschmittel-Bestellung die Rückgabe von PROCHEMA TCF-Kanistern anzukünden und diese für den Rücktransport bereit zu stellen.

Damit können wir gemeinsam mehr tun als nur reden.

Wir können lokal vorhandene Ressourcen einer Folgenutzung zuführen und damit eine unnötige Belastung der Umwelt verhindern. Auch dank kurzen Wegen. Und natürlich dank Ihnen.

Unser bewährter Logistik-Partner Camion Transport AG handelt seit vielen Jahren nach den Grundsätzen von «Eco Balance by CAMION TRANSPORT». Dabei stehen eine umwelt- und ressourcenschonende Arbeitsweise sowie die Transportökologie im Vordergrund.



7

In der Papierfabrik Perlen werden diese Kunststoffen anstelle von fossilen Brennstoffen genutzt, um Gebäude zu heizen und Überschüsse ins Fernwärmenetz einzuspeisen.

Gesetzeskonforme Partikelfilter verhindern, dass unerwünschte Substanzen in die Umwelt gelangen.

6

Im Recyclingcenter «Leisibach» werden die Kanister zu Pressballen aufbereitet.

Von dort werden sie zusammen mit anderen Recyclingstoffen in die 12 km entfernte Papierfabrik Perlen gebracht.

5

Wir bringen die gesammelten leeren Kanister ins Recyclingcenter «Leisibach» in Hochdorf.

Dieses Recyclingcenter liegt lediglich ein paar Hundert Meter von unserem Lager entfernt, es entstehen also keine unnötigen Emissionen.

4

Die befüllten Rückgabe-Säcke werden im nächstgelegenen Standort der Camion Transport AG ausgeladen.

Den Transport von diesem Standort zu uns legen die leeren Kanister zuerst per Bahn in die Nähe von Hochdorf zurück. Die Rückgabe in unser Lager erfolgt mit einem Camion, der uns zeitgleich beliefert.

Damit entstehen keine unnötigen Fahrten zur Spedition von Leergut.

Leergutentsorgung

1

Wir liefern Ihnen zum Selbstkostenpreis (Preis siehe Shop unter Art.-Nr. 729.1001) zehn Rücknahme-Säcke.

Diese werden in unserem Auftrag vom Schweizer Unternehmen Plasti-Pac im 20 km entfernten Obfelden hergestellt.

2

Sie befüllen mindestens drei Rücknahme-Säcke mit je vier restentleerten Kanistern und stellen diese zur Abholung bereit.

Aus verständlichen Gründen nehmen wir nur Kanister zurück, die Sie von uns bezogen haben.

Das heisst: Die Kanister müssen so in die Rücknahme-Säcke eingesteckt werden, dass die «Kreussler»-Etiketten von aussen sichtbar sind.



Egal ob 22-25 kg, 30 kg oder 40-50 kg-Kanister:
Immer 4 beliebig grosse Kanister zusammen in 1 Rückgabe-Sack und mit den Laschen gut verschliessen.
Sie müssen immer mindestens 3 Rückgabe-Säcke zu je 4 Kanister zur Rückgabe bereitstellen und vorgängig avisieren.

3

Avisieren Sie die Anzahl Rücknahme-Säcke zusammen mit der nächsten Waschmittel-Bestellung.

* Die bereitstehenden Rückgabe-Säcke werden bei der Auslieferung Ihrer Bestellung vom Chauffeur entgegengenommen und für den Rücktransport verladen.

* Gilt für Kanister, die Sie ab unserem Lager in Hochdorf erhalten haben. Für Kanister aus einer Direktlieferung ab dem Werk Wiesbaden gelten individuelle Vereinbarungen.

kreussler **100** Jahre

Verbinden Sie Ihr Können, Ihre Sorgfalt und Ihre Erfahrung mit der Leistungskraft und Wirtschaftlichkeit der Kreussler Produkte



Ihre Kunden sehen den Unterschied!