



PRODUKTÜBERSICHT

KIESEROL *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen • **Spezialprodukte**



■ KIESEROL *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
Kieserol T2 Kohlereiniger Spezial	Kieserol T2 Kohlereiniger Spezial wird für die Entfernung von starken Öl-, Graphit-, und Fettverkrustungen eingesetzt und kann zur manuellen Reinigung sowie im Tauchverfahren bis 70°C verarbeitet werden. Spezielle Schaumregulatoren sichern eine unproblematische Reinigung und Abspülung. Enthält zusätzlich einen Korrosionsschutz. Flugrostbildung auf Blankteilen wird so sicher entgegengewirkt. Geeignet für Stahl, Guß, Blankeisen, Formstahl und vieles mehr. Nicht geeignet für Aluminium, Zink und Buntmetalle. Geeignet für Tauchanlagen, Airflowsysteme, Sprühanlagen, Hochdrucksysteme, Ultraschallanlagen, manuelle Reinigung.	KOHLER-T2-0040 10 KG Kanister KOHLER-T2-0045 25 KG Kanister KOHLER-T2-0080 200 KG Fass KOHLER-T2-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T3 Industriereiniger Spezial	Kieserol T3 Industriereiniger Spezial ist ein hochkonzentriertes, alkalisches Reinigungsprodukt und für extrem hartnäckige Verschmutzungen geeignet. Entfernt mühelos Fette, Wachse, Harze, Öle, Ruß, Kohle, Umweltschmutz und andere hartnäckigste Verschmutzungen. Wirkt stark entfettend, ist biologisch abbaubar und entschäumt. Wird als Oberflächen- und Anlagenreiniger (Kreislaufreinigung) eingesetzt und kann in Hochdruckanlagen zudosiert werden. Frei von Silikonen, AOX- frei und NTA-frei. <i>Auch anwendungsfertig als Kieserol T3 Industriereiniger lieferbar.</i>	INDREI-T3-0040 10 KG Kanister INDREI-T3-0045 25 KG Kanister INDREI-T3-0080 200 KG Fass INDREI-T3-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T4 Silikonlöser Spezial	Kieserol T4 Silikonlöser Spezial löst als Intensivreiniger äußerst starke, alte Verkrustungen und sogar Silikonfilme von Glas, Stein und Metallflächen. In diesen Fällen ist es empfehlenswert das Produkt unverdünnt aufzutragen. Auf Böden können copolymere Kunststoffbeschichtungen und alte, verkrustete Wachsaufbauten gut ohne übermäßigen Kraftaufwand entfernt werden. Bei sehr alten und dick abgelagerten Schmutzschichten sollte der Vorgang bis zum gewünschten Ergebnis wiederholt werden.	SILIKR-T4-0040 10 KG Kanister SILIKR-T4-0045 20 KG Kanister SILIKR-T4-0080 200 KG Fass SILIKR-T4-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T5 Schmutzlöser Spezial	Kieserol T5 Schmutzlöser Spezial ist ein konzentrierter Intensivreiniger und besitzt noch in großer Verdünnung eine hervorragende Reinigungsleistung und Emulgierwirkung für Öle, Fette und starke Schmutzablagerungen aller Art. Dieser Reiniger ist lösungsmittelfrei und erfüllt die Anforderungen des deutschen Waschmittelgesetzes. Der Einsatz erstreckt sich auch auf den Lebensmittelbereich. Trocknet klar, netzt gut und hat deshalb die Fähigkeit, in verschmutzte Poren und Ritzen einzudringen und den Schmutz herauszulösen. Dieses Produkt ist kennzeichnungsfrei	SCHLOE-T5-0040 10 KG Kanister SCHLOE-T5-0045 25 KG Kanister SCHLOE-T5-0080 200 KG Fass SCHLOE-T5-0070 1000 KG IBC Container



■ KIESEROL *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
Kieserol T9 Teerentferner Spezial	Kieserol T9 Teerentferner Spezial ist eine optimierte Lösemittelmischung, löst und entfernt mühelos Teer, Bitumen, Voranstrichmasse sowie Öle und Fette von Metalloberflächen, Kunststoffen, Glas, Fliesen, Fassaden, Klinker, Stein- und Waschbetonplatten. Wird verwendet zur Reinigung von Asphaltmaschinen, Geräten und auch zur Reinigung von Pinseln und Bürsten. Ein zugefügtes Emulgatorsystem erleichtert das Abspülen mit Wasser. Wird unverdünnt angewendet.	TEEREN-T9-0040 10 Liter Kanister TEEREN-T9-0045 20 Liter Kanister TEEREN-T9-0080 200 Liter Fass

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
Kieserol T11 Metallentfetter Spezial	Kieserol T11 Metallentfetter Spezial wurde speziell für den industriellen Einsatz entwickelt und soll an Stelle der Reinigungsmittel treten, die chlorierte Kohlenwasserstoffe als Lösungsmittel enthalten. Kann problemlos alle bisher verwendeten lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel ersetzen. Enthält einen Korrosionsschutz, der gegen Rostbildung nach der Reinigung und Entfettung der Flächen wirksam ist. Ist trotz seiner Alkalität bedingt aluminiumverträglich. Kieserol T11 Metallentfetter spezial ist frei von Säuren, Aldehyden, freien Halogenen, Phenolverbindungen, chlorierten Kohlenwasserstoffen, PCB, PCP und anderen, die Umwelt besonders belastenden, Stoffen.	METENT-T11-0040 10 KG Kanister METENT-T11-0045 25 KG Kanister METENT-T11-0080 200 KG Fass METENT-T11-0070 1000 KG IBC Container

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
Kieserol T14 Algenstop	Kieserol T14 Algenstop entfernt selbsttätig Algen, Pilze und Flechten. Wirkt vorbeugend gegen Neubefall. Es hat eine hohe Eindringtiefe ist dadurch hoch wirksam. Mit Langzeitwirkung. Biologisch abbaubar Das Produkt ist verarbeitungsfertig und wird mit Hilfe eines Spritzgerätes, Bürste, Pinsel auf die zu behandelnde Fläche gleichmäßig satt aufgetragen. Die Behandlung erfolgt in 2 Arbeitsgängen um einen Wirkstoffdepot zu erhalten.	ALGEST-T14-0040 10 Liter Kanister

PRODUKTÜBERSICHT



■ KIESEROL *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
Kieserol T17 CIP K	Kieserol T17 CIP K ist ein flüssiger alkalischer Spezialreiniger für die Anwendung im geschlossenen Kreislauf. Verunreinigungen organischer Herkunft wie Öle, Fette, Wachse oder auch Verkrustungen aus Kaffeepartikeln, werden restlos entfernt. Kieserol T17 CIP K kann pur oder mit Wasser in jeder beliebigen Verdünnung eingesetzt werden. Die jeweils optimalste Verdünnung sollte experimentell ermittelt werden. Kieserol T17 CIP K darf in Lebensmittelbetrieben eingesetzt werden. Kann neben der Anlagenspülung im geschlossenen System auch manuell, mittels Spritzrohr oder im Tauchverfahren eingesetzt werden.	CIPKAF-T17-0040 10 KG Kanister CIPKAF-T17-0045 25 KG Kanister CIPKAF-T17-0080 200 KG Fass CIPKAF-T17-0070 1000 KG IBC Container
Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
Kieserol T18 Farblöser Spezial	Kieserol T18 Farblöser Spezial ist eine wasserfreie Zubereitung auf Basis umweltfreundlicher Ölester zur Entfernung von ausgetrockneten Farben, Tinten und hartnäckigen Verschmutzungen. Im Vergleich zu den bisher üblichen Produkten - auf Lösemitteln basierend - wie z.B. N-Methylpyrrolidon oder Acetatlösern verfügt Kieserol T18 Farblöser speziell über ähnliche Löseeigenschaften, ist jedoch kennzeichnungsfrei . Die Einwirkzeit richtet sich nach der Qualität und Schichtdicke der abzulösenden Farbe.	FARLOE-T18-0040 10 Liter Kanister FARLOE-T18-0045 20 Liter Kanister FARLOE-T18-0080 200 Liter Metallfass
Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
Kieserol T19 Schmutzbrecher Spezial	Kieserol T19 Schmutzbrecher Spezial ist ein hochalkalischer Industriereiniger mit aktiven Schmutzlösern zur Anwendung auf allen alkalibeständigen Bodenbelägen. Zeigt ein sehr gutes Emulgierverhalten; entfernt schnell und gründlich extreme Schmutzverkrustungen, hartnäckige Fett- und Ölrückstände, Ruß, sowie alte mehrschichtige Pflegefilme. Schaumgebremst und daher auch für die Verwendung im Reinigungsautomaten bestens geeignet. Für alle alkali- und lösungsmittelbeständigen Oberflächen und Bodenbeläge in Industrie und Handwerk. Nicht geeignet für Holzböden, Laminat, Kautschuk-, Linoleum und textile Bodenbeläge.	SBSPEZ-T19-0040 10 KG Kanister SBSPEZ-T19-0045 25 KG Kanister SBSPEZ-T19-0080 200 KG Fass SBSPEZ-T19-0070 1000 KG IBC Container
Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
Kieserol T20 ChlorClean Spezial	Kieserol T20 ChlorClean Spezial ist ein konzentrierter intensiver Chlor-Reiniger. Durch seine chlorabspaltende Wirkung hat das Produkt folgende Eigenschaften: Es reinigt intensiv, bleicht vergilbte Materialien, tötet Bakterien, Pilze, Algen, Ungeziefer und beseitigt unangenehme Gerüche. Diese vielseitige Verwendungsmöglichkeit hat dazu geführt, dass Kieserol T20 ChlorClean Spezial als Spezialreinigungsmittel für vorstehende Anwendungsgebiete eingesetzt wird.	CHLORN-T20-0040 10 KG Kanister CHLORN-T20-0045 25 KG Kanister CHLORN-T20-0080 200 KG Fass CHLORN-T20-0070 1000 KG IBC Container



PRODUKTÜBERSICHT

■ KIESEROL *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
Kieserol T22 AlkaClean Spezial	Kieserol T22 AlkaClean Spezial ist ein hochkonzentriertes stark alkalisches Reinigungsmittel auf Basis von Alkalien nichtionischen Tensiden und Komplexmitteln in wässriger Lösung. Die eingesetzten Tenside haben eine hohe Antischaumwirkung in einem Temperaturbereich von 20°C bis 90°C, so dass es für eine Vielzahl von Anwendungen und mittels verschiedener Applikationen eingesetzt werden kann. Kieserol T22 AlkaClean Spezial greift Stahl, Kunststoff, Glas und Keramik nicht an. Aufgrund seines Leistungsspektrums ist der hocheffektive Reiniger geeignet als Kreislaufreiniger zur Entfernung organischer Ablagerungen.	ACSPEZ-T22-0040 10 KG Kanister ACSPEZ-T22-0045 25 KG Kanister ACSPEZ-T22-0080 200 KG Fass ACSPEZ-T22-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T23 AlkaClean Tank	Kieserol T23 AlkaClean Tank ist ein Spezialreiniger für die Tankinnenreinigung und wird zur Innenreinigung von Tankzugkammern im Hochdruckspritzverfahren eingesetzt. Darüber hinaus kann es zur Reinigung von Edelstahl im Tauch- oder Sprühverfahren eingesetzt werden. Hervorragendes Schmutzlösevermögen. Ölige und fettige Rückstände werden zuverlässig entfernt; Fettsäuren werden zuverlässig abgelöst. Kieserol T23 AlkaClean Tank ist frei von NTA.	ACTANK-T23-0040 10 KG Kanister ACTANK-T23-0045 25 KG Kanister ACTANK-T23-0080 200 KG Fass ACTANK-T23-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T24 IntensiveClean	Kieserol T24 IntensiveClean ist ein Reiniger und Entfetter zur Entfernung und Anlösung hartnäckigster Verschmutzungen und Ablagerungen wie verharzte und verkrustete Öle, Fette und Wachse, Bitumen und Teer, Leim und ausgehärtete Kleber und Harze und sonstige Ablagerungen. Wird dann angewendet, wenn z.B. unser Reiniger Kieserol MC5 Intensivreiniger keine ausreichende und befriedigende Reinigungs- und Lösewirkung zeigt. Wird unverdünnt, manuell mit Pinsel und Lappen oder im Sprüh- oder Tauchverfahren eingesetzt. Eignet sich ebenfalls hervorragend für den Einsatz in Kleinteilereinigern/ Waschtischen und Industriewaschmaschinen.	INTCLN-T24-0040 10 KG Kanister INTCLN-T24-0045 25 KG Kanister INTCLN-T24-0080 200 KG Fass INTCLN-T24-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T26 Siebreiniger	Kieserol T26 Siebreiniger ist ein flüssiger, alkalischer Reiniger für den Einsatz in der produzierenden Industrie. Er wird sowohl als Systemreiniger als auch als Siebreiniger eingesetzt. Hartnäckigste Rückstände wie Füllstoffe, Harze, Ruß, Schleim, Leim, etc. werden entfernt. Die Produktrezeptur ist NSF registriert.	SIEBRE-T26-0040 10 KG Kanister SIEBRE-T26-0045 25 KG Kanister SIEBRE-T26-0080 200 KG Fass SIEBRE-T26-0070 1000 KG IBC Container



KIESEROL *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
Kieserol T27 MultiClean Orangenreiniger	Kieserol T27 MultiClean Orangenreiniger ist ein Konzentrat aus nativen Rohstoffen und kann für die meisten Reinigungsarbeiten verwendet werden. Viele Einsatzmöglichkeiten z. B. Sanitärbereiche, Küchenbereich, Glasreinigung, Nikotinentfernung und Obstfleckenentfernung, Klebstoffentferner, Farben usw. Wird mit Wasser in einer Verdünnung 1:50 - 1:100 eingesetzt. Bei der Glasreinigung mit einem trockenen, fusselfreien Tuch nachreiben. Zum Etiketten- und Farbablösung pur einsetzen. Bei Erstanwendung Materialverträglichkeit und auf Farbbechtheit an verdeckter Stelle überprüfen.	MULTIC-T27-0040 10 KG Kanister MULTIC-T27-0045 25 KG Kanister MULTIC-T27-0080 200 KG Fass MULTIC-T27-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T28 Schmutzlöser Intensiv	Kieserol T28 Schmutzlöser Intensiv ist ein besonders leistungsstarker Reiniger für alle wasserfesten, alkalibeständigen Beläge. Der hochalkalische Reiniger besitzt aufgrund seiner modernen Sequestrierhilfen eine ausgezeichnete Reinigungs-Performance gegenüber hartnäckigen Schmutzverkrustungen. Ist für die Reinigung aller wasserfesten und alkalibeständigen Bodenbeläge und Oberflächen geeignet. Aufgrund seines hohen pH-Wertes eignet sich Kieserol T28 Schmutzlöser Intensiv auch ideal zur Beseitigung von öligen und fettigen Verschmutzungen auf Fußböden in Küchen und Werkhallen.	SCHLOE-T28-0040 10 KG Kanister SCHLOE-T28-0045 25 KG Kanister SCHLOE-T28-0080 200 KG Fass SCHLOE-T28-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T29 Moos Stop	Kieserol T29 Moos Stop ist eine Kombination aus waschaktiven Substanzen in Verbindung mit Aldehyden und quaterinären Ammoniumverbindungen. Eine synergetische Verstärkung der Wirkung der desinfizierenden Bestandteile wird durch diese Kombination erreicht. Zur Algenbekämpfung auf Außenflächen wie Beton, Glas, Kalksandstein, Keramik, Putz, Metall, Naturstein, Waschbeton und Ziegel. Für Fassaden, Denkmäler, Skulpturen, Flachdächer und Wege ist Algen-Ex gut geeignet. Das Produkt wirkt antibakteriell und antifungizid. Algen und Moos werden sicher bekämpft	MOOSST-T29-0040 10 KG Kanister MOOSST-T29-0045 25 KG Kanister MOOSST-T29-0080 200 KG Fass MOOSST-T29-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T30 Schmutzbrecher Intensiv	Kieserol T30 Schmutzbrecher Intensiv ist eine wasserfreie Zubereitung auf Basis umweltfreundlicher Ölester zur Entfernung von hartnäckigen Verschmutzungen. Im Vergleich zu den bisher üblichen Produkten - auf Lösemitteln basierend - wie z.B. N-Methylpyrrolidon oder Acetatlösern verfügt Kieserol T30 Schmutzbrecher Intensiv über ähnliche Löseeigenschaften. Dieses Produkt ist kennzeichnungsfrei	SBINTS-T30-0040 10 KG Kanister SBINTS-T30-0045 25 KG Kanister SBINTS-T30-0080 200 KG Fass SBINTS-T30-0070 1000 KG IBC Container



■ KIESEROL *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
Kieserol T31 CIP K	Kieserol T31 CIP K ist ein flüssiger alkalischer Spezialreiniger für die Anwendung im geschlossenen Kreislauf. Verunreinigungen organischer Herkunft wie Öle, Fette, Wachse oder auch Verkrustungen und Ver crackungen aus Produktionsprozessen werden restlos entfernt. Kann pur oder mit Wasser in jeder beliebigen Verdünnung eingesetzt werden. Wird neben der Anlagenspülung im geschlossenen System auch manuell, mittels Spritzrohr oder im Tauchverfahren eingesetzt werden.	CIPKAF-T31-0040 10 KG Kanister CIPKAF-T31-0045 25 KG Kanister CIPKAF-T31-0080 200 KG Fass CIPKAF-T31-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T32 AlkaClean Intensivreiniger	Kieserol T32 AlkaClean Intensivreiniger ist konzipiert als Reiniger für die Container- und Großbehälterreinigung zur nachhaltigen Entfernung öligler und fettiger Rückstände, von Teer- und Harzverschmutzungen und Klebstoffrückständen, zahlreicher Pigment- und Feststoffrückstände sowie zur Entfernung ausgehärteter organischer Ablagerungen.	AKLACL-T32-0040 10 KG Kanister AKLACL-T32-0045 25 KG Kanister AKLACL-T32-0080 200 KG Fass AKLACL-T32-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T33 Maschinenreiniger Spezial	Kieserol T33 Maschinenreiniger Spezial ist ein wässriges, phosphatfreies, schnell netzendes alkalisches Reinigungskonzentrat für die universelle Reinigung im Werkstatt- und Maschinenbereich. Besonders hartnäckige Öl- und Fettverschmutzungen werden mühelos entfernt. Sowohl bei der Reinigung von Maschinen aller Art und bei der Reinigung von sonstigen Oberflächen hat sich unser Produkt hervorragend bewährt.	MASCLN-T33-0040 10 KG Kanister MASCLN-T33-0045 25 KG Kanister MASCLN-T33-0080 200 KG Fass MASCLN-T33-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T35 Kaltreiniger WFP	Kieserol T35 Kaltreiniger WFP ist ein wässriger, anwendungsfertiger Kaltreiniger auf der Basis von Fettsäureestern, Netzmitteln, Lösungsvermittlern und Korrosionsschutzinhibitoren. Kieserol T35 Kaltreiniger WFP ist als Alternative zu herkömmlichen lösemittelhaltigen Kaltreinigern konzipiert und eignet sich hervorragend zur Entfernung aller fettigen und öligen Verschmutzungen.	KLTWFP-T35-0040 10 KG Kanister KLTWFP-T35-0045 25 KG Kanister KLTWFP-T35-0080 200 KG Fass KLTWFP-T35-0070 1000 KG IBC Container



PRODUKTÜBERSICHT

■ KIESEROL *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
Kieserol T36 SmellClean Geruchsentferner	Kieserol T36 SmellClean ist ein schnellwirksames Geruchsentfernerkonzentrat und beseitigt zuverlässig und dauerhaft störende Gerüche. Die Kombination verschiedener Inhaltsstoffe erhöht das Wirkungsspektrum des Produktes. Der störende Geruch wird nicht mit Duftstoffen überdeckt, sondern die Geruchsmoleküle selbst werden absorbiert.	SMELLC-T36-0040 10 KG Kanister
		SMELLC-T36-0045 25 KG Kanister
		SMELLC-T36-0080 200 KG Fass
		SMELLC-T36-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T38 TeerClean W Teerentferner	Kieserol T38 TeerClean W ist ein hochwirksamer mild alkalischer Reiniger zur lackschonenden Autovorreinigung und zur Entfernung von Insektenresten, Ölflecken, wasserunlöslichen Harzen, Teer bzw. Bitumen und anderen Schmutzregimen.	TEERCW-T38-0040 10 KG Kanister
		TEERCW-T38-0045 25 KG Kanister
		TEERCW-T38-0080 200 KG Fass
		TEERCW-T38-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T39 Dewatering Fluid Wasserverdrängung	Kieserol T39 Dewatering Fluid ist ein Wasserverdrängungsmittel zur Beseitigung von unerwünschten wässrigen Rückständen auf blanken Metallen. Nach der Reinigung bzw. Spülung mit wässrigen Medien verdrängt Kieserol T39 Dewatering Fluid das Wasser besonders an unzugänglichen Stellen (Nestern, Sack-I löchern, ...) am Werkstück und versieht es mit einem temporären Rostschutz.	DEWANG-T39-0080 200 KG Fass
		VE 2
Kieserol T41 Bremsenreiniger IPA	Kieserol T41 Bremsenreiniger IPA Reinigung von Bremsen sowie deren Zubehörteile am PKW, LKW und Nutzfahrzeugen. Das Produkt basiert auf Lösemitteln, frei von umwelt- und gesundheitsschädlichen Chlorkohlenwasserstoffen und Aromaten. Die gewählte Rohstoffkombination gewährleistet die Ablösung und Entfernung von hartnäckigsten Verunreinigungen und trocknet schnell ab.	BREMSE-T41-0040 10 L Weissblechkanister
		BREMSE-T41-0045 20 L Weissblechkanister
		BREMSE-T41-0080 200 L Metallfass



PRODUKTÜBERSICHT

■ KIESEROL *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
Kieserol T42 Glysancol Reifenbefüllmittel	Kieserol T42 Glysancol ist ein spezielles Reifenbefüllmittel und Frostschutz für schlauchlose Reifen in der Agrar- und Landwirtschaft, sowie für Baumschienen. Durch die Befüllung wird die Zugkraft verbessert und/oder der Schwerpunkt der Landmaschine verlagert. Dies führt zu einem besseren Stand im Gelände.	GLANCO-T42-0040 10 KG Kanister GLANCO-T42-0045 25 KG Kanister GLANCO-T42-0080 200 KG Fass GLANCO-T42-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T43 Laser Cutting Cleaner Reiniger Laserschneiden	An den Schnittkanten der lasergeschnittenen Durchbrüche entstehen hohe Temperaturen, welche dann dazu führen, dass sich die Folie, der Klebstoff an der Folie und der durch das Laserschneiden entstehende Metallstaub sich zu einem Schmutzkranz entwickelt, welcher nur sehr schwer zu entfernen ist und mit der Zeit aushärtet. Kieserol T43 Laser Cutting Cleaner ist eine Neuentwicklung der Firma Kiesewetter und basiert auf einer besonderen Rezeptur für die Anwendung als Reiniger für Verunreinigungen die beim Laserschneiden entstehen.	LASERC-T43-0040 10 Liter Kanister LASERC-T43-0045 20 Liter Kanister LASERC-T43-0080 200 Liter Metallfass
Kieserol T46 Walzenreiniger	Kieserol T46 Walzenreiniger ist konzipiert als Reiniger für Walzen in unterschiedlichen Anwendungen. Das Produkt beseitigt selbst hartnäckigste Farbrückstände auf Druckwalzen (Sleeves). Diese können bei erhöhter Temperatur vollständig von der Rasteroberfläche beseitigt werden. Kieserol T46 Walzenreiniger entfernt zahlreiche Pigment- und Feststoffrückstände, sowie ausgehärtete organische Ablagerungen. Weiterhin kann Kieserol T46 Walzenreiniger zur nachhaltigen Entfernung öligler und fettiger Rückstände, von Teer- und Harzverschmutzungen und Klebstoffrückständen eingesetzt werden.	WALZER-T46-0045 10 KG Kanister WALZER-T46-0045 25 KG Kanister WALZER-T46-0080 200 KG Fass WALZER-T46-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T47 Hydro-UV Lacklöser	Kieserol T47 Hydro UV-Lacklöser ist konzipiert als System- und Kreislaufreinigungsmittel und Lacklöser für Mischer und Lackproduktionsanlagen vor und nach einem Produktwechsel. Kieserol T47 Hydro UV-Lacklöser ist ein hochkonzentriertes, stark alkalisches Reinigungsmittel auf Basis von Alkalien, amphoteren und kationischen Tensiden, Komplexmitteln und hochwertigen Lösemitteln in wässriger Lösung.	HYDROL-T47-0045 10 KG Kanister HYDROL-T47-0045 25 KG Kanister HYDROL-T47-0080 200 KG Fass HYDROL-T47-0070 1000 KG IBC Container



PRODUKTÜBERSICHT

■ KIESEROL *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
Kieserol T48 BITUMOROL Bitumentrennmittel	Kieserol T48 Bitumorol ist ein emulgierbares Bitumentrennmittel. Das Bitumentrennmittel ist wassermischbar und enthält Rohstoffe auf pflanzlicher Basis. Eigenschaften sind ausgezeichnete Trennwirkung, gutes Kriechvermögen, auf pflanzlicher Basis, umweltfreundlich, Kennzeichnungsfrei, bildet stabile Emulsionen, Sprühfähig, Wirtschaftlich. Kieserol T48 Bitumorol verhindert Anhaftungen von Bitumen sowie Heiß- oder Gussasphalt und kommt zum Einsatz in Asphaltmischanlagen, Transportvorrichtungen, Straßenfertigungsgeräten, Belagswalzen u.v.m.	BITUMO-T48-0040 10 KG Kanister BITUMO-T48-0045 25 KG Kanister BITUMO-T48-0080 200 KG Fass BITUMO-T48-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T52 Surface Protect Oberflächenschutz Versiegelung	Kieserol T52 Surface Protect ist eine lösemittelbasierte Neuentwicklung. Durch Einbringung von Polymeren in die Poren erfolgt eine Oberflächenglättung. Gleichzeitig wird eine weitere Polymerschicht an der Oberfläche hergestellt, die dem Substrat zusätzlich antiadhäsive Eigenschaften verleiht. Der Eintrag von Kunststoffen führt zur Oberflächenglättung, Glanzerhöhung und zu einer Teflonisierung. Die permanente Neubeschichtung wird direkt auf der Oberfläche ausgebildet und verlängert damit die Servicezyklen und vereinfacht die Reinigung. Die Polymerbeschichtung wird durch dauerhafte chemische Reaktion direkt auf der Oberfläche verankert und bietet dadurch Korrosionsschutz.	PROTEC-T52-0040 10 KG Kanister PROTEC-T52-0045 25 KG Kanister PROTEC-T52-0080 200 KG Fass PROTEC-T520070 1000 KG IBC Container
Kieserol T53 Graffitiertferner Paste	Kieserol T53 Graffitiertferner Paste ist ein heterogenes Gemisch aus verschiedenen aliphatischen- und aromatischen Lösungsmitteln. Er entfernt Farbanstriche auf allen wasser-, alkali- und lösungsmittelfesten Materialien. Problemlose Farb- und Lackentfernung wurde bisher bei den unterschiedlichsten Beschichtungen erzielt. Kieserol T53 Graffitiertferner Paste stets unverdünnt auftragen. Dann möglichst lange, bis kurz vor dem Auftrocknen, einwirken lassen. Manuell mit Tüchern bei glattem, kratzempfindlichem Untergrund, bzw. mit Faser oder Stahlbürsten bei unempfindlichem Untergrund die Farbreste entfernen.	GRAFFI-T53-0040 10 KG Kanister GRAFFI-T53-0045 25 KG Kanister GRAFFI-T53-0080 200 KG Fass GRAFFI-T53-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T54 PU Cleaner	Kieserol T54 PU Cleaner ist ein lösemittelbasierender Reiniger zur Reinigung von Polyurethan-Verarbeitungsgeräten sowie zum Entfernen von nicht ausgehärteten Polyurethanresten. Wesentliche Pluspunkte vom Kieserol T54 PU Cleaner sind das sehr gute Lösevermögen, die wirksame Reinigung, die sichere Handhabung, die Umweltverträglichkeit, die hohe Produktivität und es ist nicht entzündlich. Kieserol T54 PU Cleaner wird vorzugsweise im Tauchverfahren eingesetzt. Aufgrund des hohen Flammpunktes sind keine besonderen Sicherheitsmaßnahmen zu berücksichtigen.	PUCLEN-T54-0040 10 Liter Kanister PUCLEN-T54-0045 20 Liter Kanister PUCLEN-T54-0080 200 Liter Fass



PRODUKTÜBERSICHT

■ KIESEROL *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
Kieserol T56 Pflastersteinreiniger	Liebevoll gestaltete Innenstädte und Fußgängerzonen verwittern und verschmutzen mit der Zeit. Ruhezonen, Marktplätze und Einkaufsstrassen zeigen einen unsaubereren Eindruck und hinterlassen ein schlechtes Gefühl. Einkaufspassagen, Kirch- und Marktplätze, Gewebe und Strassen, Busbahnhöfe und Parkplätze; alle diese Bereiche sind davon betroffen. Für dieses Thema haben wir ein besonderes Produkt entwickelt, welches für die Reinigung der o.g. Bereiche erfolgreich eingesetzt wird; den Kieserol T56 Pflastersteinreiniger als anwendungsfertiges Produkt.	PFLAST-T56-0040 10 KG Kanister PFLAST-T56-0045 25 KG Kanister PFLAST-T56-0080 200 KG Fass PFLAST-T56-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T57 Druckfarben Entferner	Kieserol T57 Druckfarbentferner. Schnelle und effektive Reinigung von Druckwerken und Walzen aus Stahl oder Keramik auf wässriger Basis. Bei einem Farbwechsel des Druckwerkes tritt oftmals das Problem auf, dass die Farbe in der Leitung und auf der Walze chemisch nicht vollständig entfernt werden kann. Durch das Antrocknen der Farbe muss in der Praxis oft manuell nachgesäubert werden. Diese führt zu hohen Ausfallzeiten des Druckwerkes. Der chemische Aufbau garantiert eine schnelle und effektive Reinigung. Die Anwendung kann manuell, im Tauch- und, aufgrund seiner schaumarmen Einstellung, auch im Spritzverfahren erfolgen.	PRNTCL-T57-0040 10 KG Kanister PRNTCL-T57-0045 25 KG Kanister PRNTCL-T57-0080 200 KG Fass PRNTCL-T57-0070 1000 KG IBC Container
Kieserol T58 Acetonersatz Methylal 99	Kieserol T58 Acetonersatz . Methylal 99 ist ein Acetal mit hervorragenden Lösemitteleigenschaften und einem breiten Anwendungsspektrum. Die besonderen Eigenschaften von Kieserol T58 Acetonersatz . Methylal 99 sind: Gute Reinigungs- und Entfettungseigenschaften, Starkes Lösevermögen , Wassermischbarkeit, Schnelle Verdunstung, Kompatibilität zu vielen organischen Lösemitteln und Tensiden, Viskositätsreduzierend, Verbesserung der Eigenschaften von Polyurethanschäumen, Gute Umwelteigenschaften und Tox-Profil	METLAL-99-0040 10 Liter Kanister METLAL-99-0045 20 Liter Kanister METLAL-99-0080 200 Liter Fass