



# PRODUKTÜBERSICHT

 **KIESEROL** *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen



**PRODUKTÜBERSICHT**

## ■ KIESEROL *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
<b>Kieserol MC01 Metall Formenreiniger</b>	<b>Kieserol MC1 Metallformenreiniger</b> ist ein flüssiges, alkalisches Formenreinigungsmittel zur Entfernung von festgebrannten Gummi- und Kunststoffrückständen von metallischen Oberflächen. Gleichzeitig wird unser Produkt auch als Entlackungsmittel eingesetzt. Kieserol MC01 Metallformenreiniger wird für die Tauchreinigung von Metallformen unverdünnt eingesetzt. Die Beckengröße richtet sich nach den zu reinigenden Formen. Das Baumaterial für das Becken kann Stahlblech oder auch Edelstahl sein. Die Beheizung des Beckens kann von außen oder innen durch eine Heizschlange erfolgen.	<b>METFOR-MC01-0045</b> 25 KG Kanister <b>METFOR-MC01-0080</b> 200 KG Fass <b>METFOR-MC01-0070</b> 1000 KG IBC Container
<b>Kieserol MC04 Universalfettter</b>	<b>Kieserol MC04 Universalfettter</b> ist ein Reiniger und Entfetter auf Basis entaromatisierter Kohlenwasserstoffe, frei von CKW, FCKW und aromatenhaltigen Komponenten. Hohe Reinigungskraft, geringe Geruchsentwicklung und ein hoher Flammpunkt sind die wesentlichen Pluspunkte von Kieserol MC04 Universalfettter. Fahrzeuge, Filter, Getriebe, Maschinen, Tanks, Düsen, Werkstattböden, Werkstücke, Reparaturteile und Werkräume sind problemlos zu reinigen. Eisen- und Buntmetalle, Stahl, Fliesen, Stein, Marmor, ausgehärtete Lackschichten, etc. werden nicht angegriffen. Eignet sich auch für die Entwachsung von KFZ.	<b>UNIENIT-MC04-0045</b> 30 L a 20 KG Weißblechkanister <b>UNIENIT-MC04-0055</b> 50 L a 40 KG Fass <b>UNIENIT-MC04-0080</b> 200 L a 160 KG Fass
<b>Kieserol MC05 Intensivreiniger</b>	<b>Kieserol MC05 Intensivreiniger</b> ist auf Grund seiner Rohstoffkombination ein hochwirksamer Reiniger und Entfetter für hartnäckigste Verschmutzungen und Ablagerungen. Verharzte und verkrustete Öle, Fette und Wachse, vercrackte Öle, Bitumen und Teer, Leim sowie ausgehärtete Kleber und Harze und sonstige hartnäckigste Schmutzablagerungen werden schnell und wirksam gelöst. Enthält keine halogen- und aromatenhaltigen Lösemittel; es verdunstet rückstandsfrei. Wird zur Reinigung und Entfettung von Metallen und Kunststoffen eingesetzt. Besonders bewährt bei der Reinigung von Getrieben, Maschinen, Motoren, Ölfiltern, Reparaturteilen, Werkzeugen, Blechen, etc.	<b>INTENT-MC05-0045</b> 30 L a 20 KG Weißblechkanister <b>INTENT-MC05-0055</b> 50 L a 40 KG Fass <b>INTENT-MC05-0080</b> 200 L a 160 KG Fass
<b>Kieserol MC06 Sprühreiniger</b>	<b>Kieserol MC06 Sprühreiniger</b> ist ein flüssiger, lösemittelfreier, schaumarm alkalisch eingestellter Reiniger mit hervorragenden Löseeigenschaften bei hartnäckigen Verschmutzungen. Öle, Fette, Ruß, ... metallischen Oberflächen mühelos entfernt. Besonders bei der Reinigung und Entfettung von Aluminium und Blei hat sich das Produkt in der Praxis bewährt. Kieserol MC06 Sprühreiniger wird durch seine schaumarme Eigenschaft, besonders in Tauch- und Sprühreinigungsanlagen eingesetzt.	<b>SPREI-MC06-0040</b> 10 KG Kanister <b>SPREI-MC06-0045</b> 25 KG Kanister <b>SPREI-MC06-0080</b> 200 KG Fass



**PRODUKTÜBERSICHT**

## ■ KIESEROL *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
<b>Kieserol MC07 Spritzentfetter</b>	<b>Kieserol MC7 Spritzentfetter</b> ist ein alkalischer Spritzreiniger zur Entfettung von Metalloberflächen. Entfettung im Spritz- und Sprühverfahren mit und ohne Ultraschall von Werkstücken aus Stahl, Kupferlegierungen, Aluminium und seinen Legierungen. Kieserol MC07 Spritzentfetter besitzt einen temporären Korrosionsschutz.	<b>SPRENT-MC07-0040</b> 10 KG Kanister <b>SPRENT-MC07-0045</b> 25 KG Kanister <b>SPRENT-MC07-0080</b> 200 KG Fass
<b>Kieserol MC08 Maschinenreiniger M</b>	<b>Kieserol MC08 Maschinenreiniger M</b> ist ein wässriges, schaumarmes Reinigungskonzentrat mit speziellen Eigenschaften zur Ablösung hartnäckiger Verschmutzungen von Oberflächen aller Art. Kieserol MC08 Maschinenreiniger M eignet sich besonders für die Reinigung und Wartung von verharzten und verkrusteten Maschinen, Maschinenteilen und Industrieböden. Kieserol MC08 Maschinenreiniger M enthält spezielle Korrosionsschutzadditive, die einen temporären Rostschutz gewährleisten.	<b>MAREIM-MC08-0040</b> 10 KG Kanister <b>MAREIM-MC08-0045</b> 25 KG Kanister <b>MAREIM-MC08-0080</b> 200 KG Fass
<b>Kieserol MC09 Beizentfetter</b>	<b>Kieserol MC09 Beizentfetter</b> ist ein wässriges, stark saures Reinigungsmittelkonzentrat auf Phosphorsäurebasis. Die spezielle Kombination von Säuren und kapillaraktiven Stoffen gewährleistet gute Schmutzlöse- und Schmutztrage-Eigenschaften. Es eignet sich außerdem hervorragend zur Ablösung hartnäckiger Verunreinigungen wie Kalk, Urinstein, Rost, etc. von Aluminiumteilen, Fliesen, Kacheln, Steinböden, etc. und hat sich hervorragend bei der Entfettung und Reinigung von Aluminiumprofilen bewährt; pigmentierte Verschmutzungen z.B. Schleif- und Polierrückstände werden umgehend entfernt.	<b>BEIZEF-MC09-0040</b> 10 KG Kanister <b>BEIZEF-MC09-0045</b> 25 KG Kanister <b>BEIZEF-MC09-0080</b> 200 KG Fass
<b>Kieserol MC10 Rostschutzadditiv</b>	<b>Kieserol MC10 Rostschutzadditiv</b> ist ein wässriger, schaumarmer Korrosionsinhibitor zum Schutz von blanken Metalloberflächen, speziell für den Einsatz nach der Reinigung und Entfettung mit Kieserol MC01 Metallformenreiniger. Löst sich leicht in jedem Mischungsverhältnis in Wasser. In wässriger Lösung ist es weitgehend stabil gegen Härtebildner; die Lösungen schäumen nicht. Wird dem Spülbad zugesetzt. Weiterhin kann es auch wässrigen Kreislaufsystemen zugesetzt werden. Die Einsatzmenge richtet sich nach der Art des Metalls und sollte experimentell ermittelt werden.	<b>ROSTAD-MC10-0040</b> 10 KG Kanister <b>ROSTAD-MC10-0045</b> 25 KG Kanister <b>ROSTAD-MC10-0080</b> 200 KG Fass



PRODUKTÜBERSICHT

## ■ KIESEROL *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
<b>Kieserol MC11 Kaltreiniger B</b>	<b>Kieserol MC11 Kaltreiniger B</b> ist ein Reiniger und Entfetter auf Basis entaromatisierter Kohlenwasserstoffe und Alkoholen, frei von chlorierten Kohlenwasserstoffen und Aromaten. Eine hohe Reinigungskraft, geringe Geruchsentwicklung und schnellste Abdunstung sind die wesentlichen Vorteile unseres Produktes. Es eignet sich als universeller Entfetter für alle Metall- und Kunststoffarten. Öle, Fette und sonstige Verschmutzungen werden mühelos angelöst und entfernt. Besonders in den Bereichen, in denen eine schnelle, rückstandsfreie Abtrocknung erwünscht ist wird das Produkt eingesetzt. Er wird im Werkstattbereich auch als acetonfreier Bremsenreiniger eingesetzt.	<b>KALTRB-MC11-0045</b> 30 L a 19 KG Weißblechkanister <b>KALTRB-MC11-0080</b> 200L a 140 KG Fass
<b>Kieserol MC12 Kaltreiniger M</b>	<b>Kieserol MC12 Kaltreiniger M</b> ist ein Reiniger und Entfetter auf Basis völlig neuartiger Lösemittel, frei von CKW, FCKW und Aromaten. Eine hohe Reinigungskraft, geringste Geruchsentwicklung und eine gute biologische Abbaubarkeit sind die herausragenden Pluspunkte unseres Produktes. Für die Motorreinigung/ Fahrzeugunterwäsche freigegeben. Eignet sich als universeller Entfetter für alle Metall- und Kunststoffarten ( ggfs. Beständigkeitsproben durchführen). Aufgrund seiner schnellen Verdunstungsgeschwindigkeit findet unser Produkt überall dort Anwendung, wo eine schnelle Abtrocknung der Werkstücke erwünscht ist.	<b>KALTRM-MC12-0045</b> 30 L a 20 KG Weißblechkanister <b>KALTRM-MC12-0055</b> 50 L a 40 KG Fass <b>KALTRM-MC12-0080</b> 200 L a 150 KG Fass
<b>Kieserol MC14 Kaltreiniger MK1</b>	<b>Kieserol MC14 Kaltreiniger MK1</b> ist ein Reiniger und Entfetter auf Basis entaromatisierter Kohlenwasserstoffe, frei von CKW, FCKW und aromatenhaltigen Komponenten. Hohe Reinigungskraft, geringe Geruchsentwicklung und ein hoher Flammpunkt sind die wesentlichen Pluspunkte. Fahrzeuge, Filter, Getriebe, Maschinen, Tanks, Düsen, Werkstattböden, Werkstücke, Reparaturteile und Werkräume sind problemlos zu reinigen. Eisen- und Buntmetalle, Stahl, Fliesen, Stein, Marmor, ausgehärtete Lackschichten, etc. werden nicht angegriffen. Eignet sich auch für die Entwachsung von Neufahrzeugen.	<b>KALTMK-MC14-0045</b> 30 L a 20 KG Weißblechkanister <b>KALTMK-MC14-0055</b> 50 L a 40 KG Fass <b>KALTMK-MC14-0080</b> 200 L a 160 KG Fass
<b>Kieserol MC15 Kaltreiniger T</b>	<b>Kieserol MC15 Kaltreiniger T</b> ist ein geruchsarmer Reiniger und Entfetter, basierend auf entaromatisierten Kohlenwasserstoffen. Auf Grund des hohen Siedepunktes VOC- frei (Volatile Organic Compounds). Auf Grund des hohen Flammpunktes von über 100°C eignet sich unser Reiniger vor allem für die Entfettung von temperierten Werkstücken (max. 85°C) bzw. für Reinigungsvorgänge, bei denen höhere Temperaturen aufgrund von Produktionsprozessen, etc. erforderlich sind. Kann universell für alle Metalle und ausgehärtete Lackschichten eingesetzt werden	<b>KALTRT-MC15-0045</b> 30 L a 20 KG Weißblechkanister <b>KALTRT-MC15-0055</b> 50 L a 40 KG Fass <b>KALTRT-MC15-0080</b> 200L a 140 KG Fass



**PRODUKTÜBERSICHT**

## ■ KIESEROL *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
<b>Kieserol MC17 Tauchentfetter</b>	<b>Kieserol MC17 Tauchentfetter</b> ist ein hochergiebiges alkalischer Tauchreiniger zur Entfettung und Schmutzablagerungen von Metalloberflächen Anwendungsgebiete sind die Entfettung und Schmutzentfernung im Tauchverfahren. Rückstände von Metallbearbeitungsölen etc. werden wirksam entfernt. Das Produkt ist nicht brennbar und schaumarm eingestellt.	<b>TAUCHE-MC17-0040</b> 10 KG Kanister <b>TAUCHE-MC17-0045</b> 25 KG Kanister <b>TAUCHE-MC17-0080</b> 200 KG Fass
<b>Kieserol MC18 Tauchreiniger Pulver</b>	<b>Kieserol MC18 Tauchreiniger</b> in ein alkalischer Tauchreiniger zur Entfettung und Pigmentstaubentfernung von Metalloberflächen, geliefert in Pulverform. Anwendungsgebiete liegen in der Entfettung und Pigmentschmutzentfernung im Tauchverfahren mit und ohne Ultraschall von Werkstücken aus Stahl, Kupferlegierungen, Zamak, Aluminium und seinen Legierungen. Tauchen mit/ohne Ultraschall. Nach der Reinigung muß vor einer weiteren Oberflächenveredlung eine Wasserspülung der Werkoberfläche erfolgen. Das Pulver auf ca. 40°C vorgewärmten Wasser langsam unter Umrühren zugeben. Bad erst in Betrieb nehmen, wenn Pulver vollständig aufgelöst ist.	<b>TAUCHEP-MC18-0045</b> 25 KG Sack
<b>Kieserol MC19 ÖKO Entfetter</b>	<b>Kieserol MC19 ÖKO Entfetter</b> ist ein Reiniger und Entfetter auf Basis von Alkoholen und Oxoverbindungen, frei von Aromaten, Kohlenwasserstoffen und Aceton. Enthält ca. 50 % Lösemittel auf Basis nachwachsender Rohstoffe und ist damit besonders umweltfreundlich. Eine hohe Reinigungskraft, milde Geruchsentwicklung und schnellste Abdunstung sind die wesentlichen Vorteile unseres Produktes. Eignet sich als universeller Entfetter für alle Metall- und viele Kunststoffarten (Verträglichkeitstest ist durchzuführen). Öle, Fette und sonstige Verschmutzungen werden mühelos angelöst und entfernt. Besonders in den Bereichen, in denen eine schnelle, rückstandsfreie Abtrocknung erwünscht ist.	<b>OKOENT-MC19-0040</b> 10 KG Kanister <b>OKOENT-MC19-0045</b> 25 KG Kanister <b>OKOENT-MC19-0080</b> 200 KG Fass
<b>Kieserol MC20 Kaltreiniger L</b>	<b>Kieserol MC20 Kaltreiniger L</b> ist ein Reiniger und Entfetter basierend auf völlig neuartigen Lösemitteln. Er enthält keine Halogenkohlenwasserstoffe und aromatenhaltige Lösungsmittel. Wesentliche Pluspunkte sind die fehlende Geruchsentwicklung (geruchsneutral), die schnelle Abdunstung von ca. 100 (Ether=1) und der hohe Flammpunkt von 63°C (=A III). Kieserol MC20 Kaltreiniger L ist universell einsetzbar. Neben der Reinigung und Entfettung von Fahrzeugen, Getrieben, Vergasern, Filtern, Werkzeugen, Werkstattböden, etc. wird unser Reiniger in allen Bereichen der Metallentfettung, vor der Weiterverarbeitung und/oder Nachbehandlung eingesetzt.	<b>KALTCL-MC20-0045</b> 30 L a 20 KG Weißblechkanister <b>KALTCL-MC20-0055</b> 50 L a 40 KG Fass <b>KALTCL-MC20-0080</b> 200L a 155 KG Fass



**PRODUKTÜBERSICHT**

## ■ KIESEROL *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
<b>Kieserol MC21 Entfetter</b>	<p><b>Kieserol MC21 Entfetter</b> ist eine klare, neutrale, mildriechende Flüssigkeit auf Basis aliphatischer und cycloaliphatischer Kohlenwasserstoffe zur Entkonservierung und Reinigung. Durch die geringe Oberflächenspannung wird eine Tropfenbildung vermieden und eine gute Benetzung des Werkstücks erreicht. Das Produkt bildet mit Wasser keine Emulsion und gewährleistet somit einen störungsfreien Betrieb von Leichtflüssigkeitsabscheidern nach DIN 1999. Ein universell einsetzbares Produkt zur Entfettung und Reinigung von Oberflächen vor einem nachfolgenden Arbeitsgang (z.B. Lackieren, Grundieren, Eloxieren, Bedrucken oder Beschichten).</p>	<b>ENTFET-MC21-0040</b> 10 KG Kanister
		<b>ENTFET-MC21-0045</b> 25 KG Kanister
		<b>ENTFET-MC21-0080</b> 200 KG Fass
<b>Kieserol MC22 Entfetter G</b>	<p><b>Kieserol MC22 Entfetter G</b> ist ein Kaltreiniger und Entfettungsmittel mit schnelltrennender Wirkung in Ölabscheidern. Das Produkt ist geruchslos, materialschonend, mit oberflächenaktiven Spezialzusätzen für eine gute Entfettung von Metallteilen und anderen Materialien. Kieserol MC22 Entfetter G kann im Tauch-, Einpinsel- oder Einsprühverfahren angewendet werden. Dieses Produkt sollte bei der Anwendung eine Auftrefftemperatur von 75° C nicht überschreiten. Es ist nicht wassermischbar.</p>	<b>ENTFTG-MC20-0040</b> 10 KG Kanister
		<b>ENTFTG-MC20-0045</b> 25 KG Kanister
		<b>ENTFTG-MC20-0080</b> 200 KG Fass
<b>Kieserol MC23 MotorClean</b>	<p><b>Kieserol MC23 MotorClean</b> ist ein alkalischer Spritzentfetter für Eisenbasismetalle und wird für Reinigung Öl- und Fettrückständen auf Eisenbasismetalloberflächen eingesetzt. KEs kann zur manuellen Reinigung, sowie im Spritzverfahren zwischen 45 und 80 °C schaumfrei verarbeitet werden; enthält Korrosionsschutzadditive, die Flugrostbildung auf Eisenblankteilen sicher entgegen wirken. Ist geeignet für Edelstahl, Stahl, Blankeisen, Formstahl, Guß und vieles mehr. Nicht geeignet für Aluminium, Zink und Buntmetallen. Geeignet für Spritz- und Hochdrucksysteme und zur manuellen Reinigung.</p>	<b>MOTORC-MC23-0040</b> 10 KG Kanister
		<b>MOTORC-MC23-0045</b> 25 KG Kanister
		<b>MOTORC-MC23-0080</b> 200 KG Fass
<b>Kieserol MC24 Entfetter</b>	<p><b>Kieserol MC24 Entfetter</b> ist ein Reiniger und Entfetter auf Basis von Kohlenwasserstoffen, frei von CKW, FCKW und Aromaten. Eine hohe Entfettungswirkung bei schneller Abdunstung/ Abtrocknung sind die wesentlichen Pluspunkte unseres Reinigers. Findet Anwendung als universeller Reiniger für Fahrzeuge, Filter, Getriebe, Maschinen, Vergaser, Werkstattböden, Werkzeuge, etc. Weiterhin eignet sich unser Produkt hervorragend für die Metallentfettung vor der Weiterbe- und verarbeitung (z.B. Lackierung). Aufgrund des Flammpunktes sind Ex-Schutz-Vorschriften zu beachten. Greift Buntmetalle, Eisen, Stahl, Fliesen und ausgehärtete Lackschichten nicht an.</p>	<b>ENTFET-MC24-0045</b> 30 L a 20 KG Weißblechkanister
		<b>ENTFET-MC24-0055</b> 50 L a 40 KG Fass
		<b>ENTFET-MC24-0080</b> 200 L a 150 KG Fass



**PRODUKTÜBERSICHT**

## ■ KIESEROL *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
<b>Kieserol MC25 Universalentfetter</b>	<b>Kieserol MC25 Universalentfetter</b> ist ein Reiniger und Entfetter auf Basis entaromatisierter Kohlenwasserstoffe. Eine hohe Reinigungskraft, und geringe Geruchsentwicklung herausragenden Pluspunkte unseres Produktes. Eignet sich als universeller Entfetter für alle Metall- und Kunststoffarten ( ggfs. Beständigkeitsproben durchführen). Auf Grund seiner schnellen Verdunstungsgeschwindigkeit findet unser Produkt überall dort Anwendung, wo eine schnelle Abtrocknung der Werkstücke erwünscht ist. Wird kalt mit Pinsel oder Bürste, Lappen oder Schwamm sowie im Tauch- und Sprühverfahren eingesetzt.	<b>UNIENI-MC25-0045</b> 30 L a 20 KG Weißblechkanister <b>UNIENI-MC25-0055</b> 50 L a 40 KG Fass <b>UNIENI-MC25-0080</b> 200 L a 150 KG Fass
<b>Kieserol MC26 Universalentfetter</b>	<b>Kieserol MC26 Universalentfetter</b> ist ein Reiniger und Entfetter basierend auf paraffinischen Kohlenwasserstoffen. Er enthält keine Halogenkohlenwasserstoffe und aromatenhaltige Lösungsmittel. Extrem geruchsneutral und sicher im Umgang durch einen hohen Flammpunkt. Universell einsetzbar. Neben der Reinigung und Entfettung von Fahrzeugen, Getrieben, Vergasern, Filtern, Werkzeugen, Werkstattböden, etc. wird unser Reiniger in allen Bereichen der Metallentfettung, vor der Weiterverarbeitung und/oder Nachbehandlung eingesetzt.	<b>UNIENI-MC26-0045</b> 30 L a 20 KG Weißblechkanister <b>UNIENI-MC26-0055</b> 50 L a 40 KG Fass <b>UNIENI-MC26-0080</b> 200 L a 155 KG Fass
<b>Kieserol MC29 MotorClean Spezial</b>	<b>Kieserol MC29 MotorClean Spezial</b> wurde speziell zur Reinigung und Entfettung hochbelasteter Motoren und Motorteile entwickelt. Kieserol MC29 MotorClean Spezial entfernt wirkungsvoll hartnäckige Verschmutzungen, wie Fett, Öl und Verharzungen von Motoren, Motorteilen, Gehäuseteilen und Ketten. Der säurefreie Reiniger enthält hochwertige Tenside und spezielle Additive, die ölbehafteten Schmutz schnell durchdringen und lösen. Leistungsstarke Korrosionsinhibitoren schützen die gereinigten Teile vor Korrosion.	<b>MOTCLN-MC28-0045</b> 30 L a 20 KG Weißblechkanister <b>MOTCLN-MC28-0055</b> 50 L a 40 KG Fass <b>MOTCLN-MC28-0080</b> 200 L a 150 KG Fass
<b>Kieserol MC31 Entfetter Rapid</b>	<b>Kieserol MC31 Entfetter Rapid</b> ist eine Weiterentwicklung des MC19 ÖKO Entfetter mit extrem schneller Abtrocknung. Eignet sich als universeller Entfetter für alle Metall- und viele Kunststoffarten (Verträglichkeitstest ist durchzuführen). Öle, Fette und sonstige Verschmutzungen werden mühelos angelöst und entfernt. Besonders empfehlenswert in den Bereichen, in denen eine schnelle, rückstandsfreie Abtrocknung erwünscht ist.	<b>RAPIDO-MC31-0040</b> 10 KG Kanister <b>RAPIDO-MC31-0045</b> 20 KG Kanister <b>RAPIDO-MC31-0080</b> 200 KG Fass



**PRODUKTÜBERSICHT**

## ■ KIESEROL *PROFline*

Reinigen • Entfetten • Entfernen

Produktname	Produktinfo und Kurzbeschreibung	Art.-Nr. / Gebinde / VE
<b>Kieserol MC32 Klebstoffentferner</b>	<p><b>Kieserol MC32 Klebstoffentferner</b> ist ein umweltfreundlicher, synthetischer Ester mit mildem Geruch für den Einsatz in zahlreichen Anwendungsgebieten. Kieserol MC32 Klebstoffentferner zeichnet sich vor allem aus durch eine sehr hohe Lösekraft, einen sehr hohen Flammpunkt und eine geringe Viskosität. Kieserol MC32 Klebstoffentferner ist kennzeichnungsfrei und kein Gefahrgut.</p> <p><b>Kieserol MC32 Klebstoffentferner</b> ist eine gute Alternative zu kennzeichnungspflichtigen Produkten, wie Orangerterpenen und N-Methylpyrrolidon.</p>	<p><b>KLEBRE-MC32-0040</b> 10 KG Kanister</p> <p><b>KLEBRE-MC32-0045</b> 20 KG Kanister</p> <p><b>KLEBRE-MC32-0080</b> 200 KG Fass</p>
<b>Kieserol MC35 OrangeClean</b>	<p><b>Kieserol MC35 OrangeClean</b> ist ein Spezialreiniger, bestehend aus einer Kombination aus Orangerterpenen und Ethanol. Ideal zum Entfernen von Kleberesten, Fett, Öl, Wachsflecken, sowie Gummiabrieb und Gummistreifen auf beschichteten Böden.</p> <p>Kieserol MC35 OrangeClean dient zur Entfettung und Entharzung von Metallteilen entfernt zuverlässig Teer-, Harz- und Schmierölflecken. Kieserol MC35 OrangeClean löst stärkste Verschmutzungen.</p>	<p><b>ORANGE-MC35-0040</b> 10 KG Kanister</p> <p><b>ORANGE-MC35-0045</b> 20 KG Kanister</p> <p><b>ORANGE-MC35-0080</b> 200 KG Fass</p>
<b>Kieserol MC77 ECO Degreaser</b>	<p><b>Kieserol MC77 ECO Degreaser</b> ist ein Reiniger und Entfetter auf Basis von Alkoholen und Oxoverbindungen.</p> <p>Sehr gute Löseeigenschaft . Hohe Reinigungskraft . Milde Geruchsentwicklung Schnellste Abdunstung</p> <p><b>Kieserol MC77 ECO Degreaser</b> eignet sich als universeller Entfetter für alle Metall- und viele Kunststoffarten. Öle, Fette und sonstige Verschmutzungen werden mühelos angelöst und entfernt.</p>	<p><b>DEGRES-MC77-0040</b> 10 KG Kanister</p> <p><b>DEGRES-MC77-0045</b> 20 KG Kanister</p> <p><b>DEGRES-MC77-0080</b> 200 KG Fass</p>