



HYGIENE



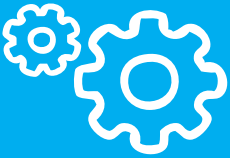
GEBÄUDE



MECHANISCH



INDUSTRIE



KUNDEN-
SPEZIFISCHE
PRODUKTE



MECHANIK



Wie kann man mit 1500 Referenzen klarer sehen ?

Zur Verdeutlichung unseres Sortiments sind unsere Produkte mit dem Umweltzeichen ausgezeichnet und in PEHD-Kanne mit farbigen Verschlüssen verpackt.

Die folgende Infografik ermöglicht eine schnelle Identifizierung des Sortiments, das Ihren Anforderungen entspricht.



Vollständig verfügbar unter : <https://www.idealchimic.ch/download>

	Externe Zertifikate	ECO-LABEL BLU Nachhaltige Herkunft	ECO-LABEL Ökologisch	SPEZIFISCHE Effizienz, stärke, preis	GEFAHR Peroxyde, Javel...
Identifizierung	weisser Verschluss	blauer Verschluss	grüner Verschluss	roter Verschluss	schwarzer Verschluss
Zertifikat	FiBL Schweiz, Frankreich, Deutschland				
Herkunft der Materialien	> 90 % biobasiert	> 95 % biobasiert	> 60 % biobasiert	N.A.	N.A.
Biologische Abbaubarkeit	> 95 % abbaubar	> 95 % abbaubar	> 95 % abbaubar	N.A.	N.A.
Benutzersicherheit	mit / ohne Gefahr	mit / ohne Gefahr	mit / ohne Gefahr	mit / ohne Gefahr	Gefährlich
FREE Reihe			erhaltbar		
Benutzergesundheit	hoher Schutz	hoher Schutz	hoher Schutz	Risiken	Risiken
Umweltverträglichkeit	sehr hoch	sehr hoch	hoch		niedrig
Ende des Produktes, abbaubarkeit	Waa + anae. Gärung	Waa + anae. Gärung	Waa + anae. Gärung	Waa + anae. Gärung	Waa + anae. Gärung
Aufwertung					Aufwertung



ZU BEACHTENDE KRITERIEN ECOLABEL iRE/UF

DIE PRODUKTE MIT ECOLABEL SIND NACH DEN FOLGENDEN KRITERIEN ZERTIFIZIERT:

<p>Herkunft der Materialien : Mindestens 95% biobasierten Ursprungs (natürliche, pflanzliche und mineralische)</p>	
<p>Grundlegende Kriterien für die Rohstoffe: Gute Qualität und frei von Rückständen, die als unerwünschte Schadstoffe angesehen werden können.</p>	<p>Tenside : Entsprechen der EWG-Verordnung über die biologische Abbaubarkeit von Tensiden (Beispiel: Verbot von Nonylphenol)</p>
<p>Chlor und halogenierte Verbindungen : Chlor ist verboten. Ohne Eau de Javel, Triclosan, Sycmosen und ohne halogenierte Tenside (fluoriert, bromiert und jodiert).</p>	<p>Quartäres Ammonium : Nicht zugelassen</p>
<p>Pestizide-Pflanzenschutzmittel : Nicht zugelassen</p>	<p>Endokrine Disruptoren: Verboten (kein HAP vom Typ Benzopyren, kein PCB)</p>
<p>Phenole : Keine Bisphenole, Parabene und halogenierte Phenole.</p>	<p>Phtalate : Nicht zugelassen</p>
<p>Phosphatzusätze : In allen Textilwaschmitteln und Geschirrspülmitteln verboten. Phosphatsalze und andere Phosphor enthaltende Verbindungen sind beschränkt auf Produkte, für die es keinen Ersatz gibt (max. 0,5 Massenprozent)</p>	<p>Komplexbildner : Kein EDTA, PTDA oder NTA</p>
<p>Enzyme / Mikroorganismen : Nicht zugesetzt</p>	<p>Optische Aufheller: Nicht zugelassen</p>
<p>Lösungsmittel : Ohne CMR-Lösungsmittel, halogenierte Lösungsmittel (Chlorid, Trichlorethylen, usw.) oder aromatische Lösungsmittel (Xylen, Benzen, Toluol)</p>	<p>Konservierungsmittel : Ohne Formaldehyd oder Thiazolinon (MIT oder CMIT)</p>
<p>Nanopartikel : Verboten (TiO₂, E171, Eisenoxyd, usw.)</p>	<p>Korrosionsschutz : Kein Benzotriazol, kein Borax</p>
<p>Sensible Verbindungen : Ohne Glutaraldehyd oder SVHC-Stoffe laut REACH Anhang XIV (Methylpyrrolidon (NMP), Ethylpyrrolidon (NEP)), ohne persistente Verbindungen (PBT, vPvB)</p>	<p>Biologische Abbaubarkeit : Intrinsische biologische Abbaubarkeit des Endprodukts innerhalb 28 Tagen beträgt mindestens 95 % (Test OCDE 302B für intrinsische biologische Abbaubarkeit)</p>
<p>Farbstoffe : Lebensmittelfarbstoffe, sofern das Produkt es zulässt, ansonsten Farbstoffe, die für den Kontakt mit Lebensmitteln zugelassen sind</p>	<p>Parfums : Einhaltung des IFRA-Regelwerks. Ohne Nitromoschus oder polyzyklischen Moschus. Konzentration max. 0,5 Massenprozent des Endprodukts.</p>
<p>Efficacité - Pertinence : Efficacité testée en interne par le laboratoire et validé en externe par des clients référence.</p>	<p>Verpackungen : Wiederverwertbare Verpackungen, ohne halogenierte Kunststoffe oder Schwermetalle und entsprechend den Verordnungen REACH, SVHC, RoHS und 94/62/EC Artikel 11.</p>
<p>Gefahren für Benutzer (Verbots-Standardsätze): Ohne Verbindungen mit den Standardsätzen: EUH029, EUH031, EUH032 (bei Kontakt mit Säure oder Wasser Freisetzung giftiger Gase) // H300, H301, H304, H310, H311, H330, H331, H370, H371, H372, H373 (giftig, tödlich oder Gefahr von schweren Organschädigungen) // H317, H334 (sensibilisierend) zu mehr als 0,1 Massenprozent des Endprodukts// H340, H341 (mutagen) // H350, H351 (karzinogen) // H360, H361, H362 (reproduktionstoxisch) // EUH070 (giftig bei Augenkontakt) // EUH059, H420 (schädigt die Ozonschicht) // Ohne Etikettierung "wassergefährdend"</p>	<p>Tierversuche : Nicht zugelassen</p>



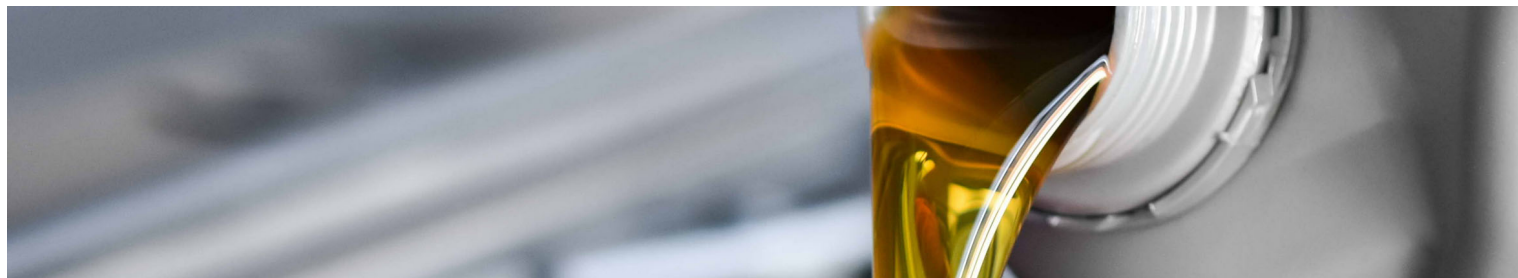
A		I		I	
ACETON TECHN.	38	IDOIL ANTI-KONSUM	8	IDOIL SUPER SYNT SAE	7
AKKUMULATORENSÄURE	25	IDOIL ATF III	12	5W/40 LS	
38°BE		IDOIL ATF UNI	12	IDOIL SYNTHESSE AC SAE	7
ALCOCLEAN	37	IDOIL BRONZE 90	12	10W/40	
ALKOHOL ABR	38	IDOIL CALO 32	20	IDOIL SYNTHESSE BRUNE	7
ANTISUKI	34	IDOIL COMP. SYNTHETIQUE	7	SAE 10W/40	
ASEPTO A*	41	IDOIL COMPRESSEUR 32 V	18	IDOIL TP 1000 SAE 15W/40	8
ASEPTO PAX	42	IDOIL COMPRESSEUR 46 V	18	IDOIL TP 1000 PLUS LS	9
ATX CLEAN	33	IDOIL COMPRESSEUR 68 V	18	IDOIL TP 1000 PLUS SAE	9
AUTOLAV G	25	IDOIL COMPRESSEUR 100 P	18	10W/40	
AUTOLAV G (EX MAX)	25	IDOIL CUT MASSICO	15	IDOIL TP 4000 API GL4	13
B		IDOIL CUT UNI	15	IDOIL TP 4500 API GL4	13
BREMSENFLUSSIGKEIT	24	IDOIL	18	IDOIL TP 5000 SAE 15W/40	9
BREMSENFROSTSCHUTZ	23	DRUCKLUFTWERKZEUG		IDOIL TP 6000 SAE 10W/30	9
BRISO HIVER	25	IDOIL GEAR 150	13	IDOIL VAG PLUS 5W/30 LS	7
BRISO PLUS	26	IDOIL GEAR 220	13	IDOIL WAY 150	19
BRISO PLUS -20°C	26	IDOIL GEAR 220	14	IDOIL WAY 32	19
C		SYNTHETIQUE		IDOIL WAY 320	19
CLEAN MEC	39	IDOIL GEAR 32	13	IDOIL WAY 68	19
D		IDOIL GEAR 320	14	ISOPROPYLALKOHOL 99,9%	38
DEMINERALISIERTES	25	IDOIL GEAR 460	14	K	
WASSER		IDOIL GEAR 680	14	KARBUCLEANER COLD	27
DERMOCLEAN	37	IDOIL GEAR 900	14	KARBUCLEANER SPRAY	27
DERMOCREME	37	IDOIL HD 20	6	L	
DPF ADDITIV	28	IDOIL HD 30	6	LEBENS.M.FETT EP2	21
DPF CLEANER SPRAY	28	IDOIL HD 40	6	LEICHTBENZIN 60/90	38
DRAHTSEILFETT	22	IDOIL HD 50	6	LIPLEX FETT	21
DRUCKLUFT SPRAY	28	IDOIL HI-TEMP SAE 10W/60	7	LR - 40	23
DVC	39	IDOIL HYDRO 10	16	M	
E		IDOIL HYDRO 100	17	MECANO	32
ECO MAINS	41	IDOIL HYDRO 15	16	METALU	33
F		IDOIL HYDRO 150	17	MOS2FETT	21
FREE VITRO	32	IDOIL HYDRO 22	16	MOSQUI NET	34
FROSTCHUTZ	23	IDOIL HYDRO 32	16	MOTOR BRIL	36
DIESEL-HEIZÖL		IDOIL HYDRO 32 HVI	16	MOTOR CHASSIS	32
G		IDOIL HYDRO 46	17	MOTORBRIL SPRAY	36
GRAPHIT FETT NLGI 2	21	IDOIL HYDRO 46 HVI	17	MULTI SOLV	23
I		IDOIL HYDRO 68	17	N	
IDOIL 10W S.3	8	IDOIL HYDROBIO 600	18	NEUTRARO	35
IDOIL 140 GL5	12	IDOIL HYDROBIO 700	18	O	
IDOIL 2-T SELFMIX	9	IDOIL IC COMP PLUS	8	OLYKON ADDITIV TUBE	27
IDOIL 2-T SYNTHET. API TC+	9	IDOIL KETTENSÄGE BIO	20	P	
IDOIL 700 SAE 5W/50	7	IDOIL LHM	13	P.B.C. FETT	21
IDOIL 75W/140 GL5 SYNTH	11	IDOIL LIFT & CRICK	18	PARAFFINOEL	20
IDOIL 75W/80 SYNT LL-MULTI	11	IDOIL LL 04 SAE 5W/30 LS	6	PARFUMO's	35
IDOIL 75W/90 GL4	11	IDOIL MOTO SYNTHETIQUE	10	PERLOBRIL	34
IDOIL 75W/90 GL5	11	IDOIL PB UNIVERSEL. SAE	8	PLASTO BRIL	36
IDOIL 80W/90 GL3	11	15W/40		PLASTO CLEAN	34
IDOIL 80W/90 GL4	11	IDOIL PROTECT FILM	26	PLASTOGOM	37
IDOIL 80W/90 GL5	12	IDOIL SAE 20W/50	8	POLY MAX	33
IDOIL 85W/140 GL5	12	IDOIL SCHALUNGSPLATTEN	20	POLY PLUS	33
IDOIL 90 GL5	12	BIO		POLY SPRAY	33
IDOIL 90 GL5 LSA	12	IDOIL SINTO SAE 75W/90	11	POLYADD 1100	27
		IDOIL SOLUCUT	15		





P		Z	
PULVO AIR PARF	35	ZZ TALGSEIFE	22
R			
RAD M	23		
REGENERIERSALZ KRIST.	27		
REGENERIERSALZ TAB.	28		
REINIGUNGSVERDÜNNER	39		
ROST OFF	26		
S			
SAVO10	42		
SAVOBAT	42		
SAVOCREME	41		
SAVOMICRO	42		
SAVOPUR	41		
SAVOSEC 90	43		
SCHNEESALZ SOCAMIX	35		
SEIFENPUMPE	42		
SEIFENWANDHALTER	43		
SERVOFETT NLGI 00	22		
SHAMPOOING	34		
SILIKON SPRAY	28		
SOLVACLEAN B1	40		
SOLVAOXY C24	40		
SOLVAOXY G90	40		
U			
UNIVERSALFETT NLGI 2	21		
UNIVERSALFETT NLGI 3	21		
UNIVERSALVERDÜNNER	39		
V			
VASELINEFETT	21		
VASELINFETT INDUSTR.	22		
VASELINOEL PERLIQUIDUM	20		
VELOPUROL SPRAY	36		
VERSCHLUSSFETT	22		
VITRO K12	32		
W			
WEISSFETT SPRAY	29		
X			
XERAMIC BENZIN ADDITIV	29		
XERAMIC CONTACT SPRAY	30		
XERAMIC DIESEL ADDITIV	29		
XERAMIC GEAR TREATMENT	30		
XERAMIC KETTENSpray 500 ML	30		
XERAMIC MOTOR CLEANER	29		
XERAMIC MOTOR TREATMENT	31		
XERAMIC RADIATOR CLEANER	30		
XERAMIC RADIATOR SEALER	29		
XERAMIC ROST OFF SPRAY	26		
XERAMIC X40 SPRAY	30		
XERAMIX COCKPIT SPRAY	36		





MOTOR - 4T AUTOMOTIVE



IDOIL PREMIUM 30

Nicht reinigendes Einbereichsöl, das die sichere Schmierung von empfindlichen Motoren ermöglicht, die keine aktuellen Additive verlangen, wie z. B. Motoren der älteren Generation. Da es Zink enthält, ist es besonders beim Einlaufen zu empfehlen.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	100807

IDOIL HD 10

HD SAE 10 Einbereichsöl mit Heavy-Duty-Leistung, wenig reinigenden, ermöglicht die Schmierung von alten und neuen Fahrzeugen mit niedriger Leistung (wenig Wärme) (Militär, Marine).

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	100633

IDOIL HD 20

HD SAE 20 Einbereichsöl mit Heavy-Duty-Leistung, wenig reinigenden, ermöglicht die Schmierung von alten und neuen Fahrzeugen mit niedriger Leistung (wenig Wärme) (Militär, Marine).

Emb. de	Art. n°
TOM60L	100636
BB25L	100637
BB5L	100639

IDOIL HD 30

HD SAE 30 OIL ist ein Einbereichsöl mit Heavy-Duty-Leistung, das wenig reinigend ist und zur Schmierung von älteren und auch neueren (militärischen) Fahrzeugen geeignet ist, die keine aktuellen Additive verlangen.

Emb. de	Art. n°
BB25LTA	100642
BB5LTA	100644

IDOIL HD 40

HD SAE 40 OIL ist ein Einbereichsöl mit Heavy-Duty-Leistung, das wenig reinigend ist und zur Schmierung von älteren und auch neueren (militärischen) Fahrzeugen geeignet ist, die keine aktuellen Additive verlangen.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	100649

IDOIL HD 50

HD SAE 50 OIL ist ein Einbereichsöl mit Heavy-Duty-Leistung, das wenig reinigend ist und zur Schmierung von älteren und auch neueren (militärischen) Fahrzeugen geeignet ist, die keine aktuellen Additive verlangen.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	100654

IDOIL LL 04 SAE 5W/30 LS

SAE 5W/30 LS. IDOIL LL 04 ist ein Öl, das speziell für Abgasnachbehandlungssysteme (DPF, Diesel Particulate Filter) entwickelt wurde.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	105371
BB25LTA	105175
FU180KGI	104797
TOM60LT	105090





IDOIL VAG PLUS 5W/30 LS

SAE 5W/30 LS. Vollsynthetisches Hochleistungsöl, das der ACEA C3-Spezifikation entspricht, für alle Benzin- und Dieselfahrzeuge des VW-Konzerns. VW-Spez 504 00, 507 00, „LongLife Service“-Anforderungen (Code QG1) der VAG-Gruppe, für verlängerte Ölwechselintervalle (WIV).

Emb. de	Art. n°
FU180KGI	106338
TOM60LT	105600
BB25LTA	105133
BB5LTA	105142

IDOIL SUPER SYNT SAE 5W/40 LS

SAE 5W/40. Ein speziell entwickeltes Schmiermittel, das dank seiner sogenannten „Schnellviskosität“ für eine sofortige und optimale Schmierung von Motoren sorgt. Der bemerkenswert große Viskositätsbereich ermöglicht eine optimale Schmierung, die auch den Anforderungen der anspruchsvollsten Hersteller entspricht.

Emb. de	Art. n°
FU180KGI	102613
TOM60LT	103744
BB25LTA	103769
BB5LTA	103654

IDOIL 700 SAE 5W/50

SAE 5W/50. Sehr schnelle Schmierfähigkeit auch bei niedrigen Temperaturen für Autos mit hydraulischen Stößelventilen. Ausgezeichnete Stabilität bei hohen und niedrigen Temperaturen, die eine optimale Schmierung auch unter extremen Einsatzbedingungen (Wettkampf) ermöglicht.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	101414
TOM60LTI	101411

IDOIL SYNTHESE BRUNE SAE 10W/40

SAE 10W/40. Kann uneingeschränkt in Benzin- und Dieselmotoren mit und ohne Turbo verwendet werden. Seine sehr schnelle Schmierfähigkeit auch bei niedrigen Temperaturen eignet sich für Autos mit hydraulischen Stößelventilen.

Emb. de	Art. n°
FU180KGI	101617
TOM60LTI	100621
BB25LTA	100622
BB5LTA	100624
01FC1LTI	100060

IDOIL SYNTHESE AC SAE 10W/40

SAE 10W/40. Kann uneingeschränkt in Benzin- und Dieselmotoren mit und ohne Turbo verwendet werden. Seine sehr schnelle Schmierfähigkeit auch bei niedrigen Temperaturen eignet sich für Autos mit hydraulischen Stößelventilen. Synthetisches Schmiermittel, mit speziellen Additiven für geringen Verbrauch.

Emb. de	Art. n°
FU180KGI	102457
BB5LTA	102461

IDOIL COMP. SYNTHETIQUE

SAE 10W/50. Vollsynthetisches Premiumöl, verstärkt durch eine spezielle Additivierung, für die Schmierung von Motoren unter extremsten Beanspruchungsbedingungen. Es reduziert die innere Reibung des Motors auf ein Minimum und verbessert so die Leistung und den Benzinverbrauch.

Emb. de	Art. n°
BB5L	104381
TOM60L	104576

IDOIL HI-TEMP SAE 10W/60

SAE 10W/60. Sorgt für eine optimale Schmierung des Motors während der gesamten Startphase bei niedrigen Temperaturen bis hin zu den extremsten Temperatur- und Belastungsbedingungen.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	104485





IDOIL PB UNIVERSEL. SAE 15W/40

SAE 15W/40. IDOIL PB UNI ist ein High-Tech-Öl, das sportliches Fahren auf langen Strecken (Autobahnen) und im Gelände ermöglicht und selbst den extremsten Bedingungen gerecht wird.

Emb. de	Art. n°
FU180KGI	100044
TOM60LTI	100609
BB25LTA	100610
BB5LTA	100612
01FC1LTI	100045

IDOIL SAE 20W/50

SAE 20W/50. Mehrbereichsschmierstoff, der in Benzin- und Dieselmotoren mit oder ohne Turbo verwendet werden kann.

Emb. de	Art. n°
FU180KGI	100048
TOM60LT	100847
BB25LTA	100848
BB5LTA	101077

IDOIL ANTI-KONSUM

SAE 20W/50. Mineralisches Schmiermittel, empfohlen für Fahrzeuge mit hohem Ölverbrauch.

ACEA 04: E2 \ ACEA 02: A2, B3, E2 \ ACEA 99: A3, B3, E2 \ API SJ, SL/CG-4, CH-4 \ MB 228.1, 229.1.

Emb. de	Art. n°
BB25LTA	101054
BB5LTA	101056

IDOIL IC COMP PLUS

SAE 20W/60. Vollsynthetisches Premiumöl, verstärkt durch eine spezielle Additivierung, für die Schmierung von Motoren unter extremsten Beanspruchungsbedingungen. Es reduziert die innere Reibung des Motors auf ein Minimum und verbessert so die Leistung und den Benzinverbrauch

Emb. de	Art. n°
FU180KGI	105312

MOTOR - 4T FARM & TRUCKS



IDOIL 10W S.3

Einbereichsmotoröl

SAE 10W API CG-4/SJ \ MIL-L-2104 E.

Emb. de	Art. n°
FU180KGI	100219

IDOIL TP 1000 SAE 15W/40

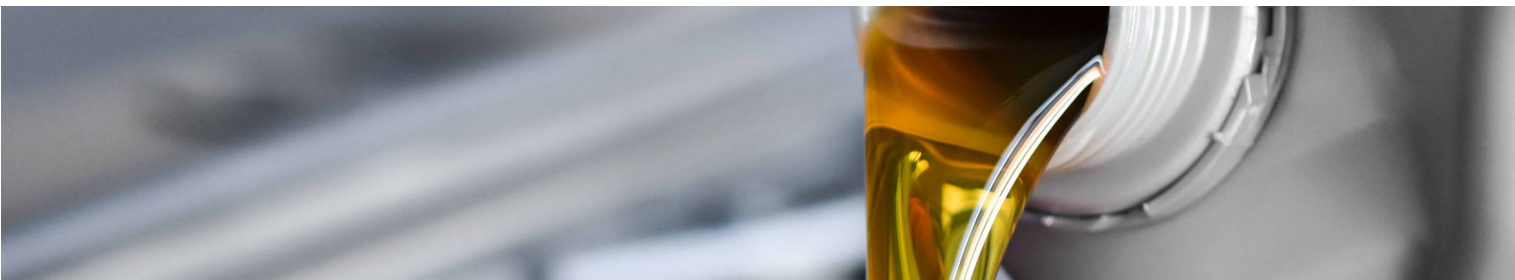
SAE 15W/40. TP 1000-ÖL ist ein Hightech-Öl, das die strengsten Normen erfüllt und für Diesel- und Benzinmotoren der Klassen EURO 1, EURO 2 und EURO 3 mit oder ohne Turbo entwickelt wurde, die unter extremen Arbeitsbedingungen eingesetzt werden.

ACEA 2010: E7, A3/B3, A3/B4 API CI-4, CH-4, CG-4, CF-4, CF/SL GLOBAL DHD-1 MB 228.3, 229.1 MAN M 3275, MAN M 271 VOLVO VDS-3, VDS-2 SCANIA EURO 4 (Ölwechselintervalle nach Herstellervorschrift für ACEA E7) CUMMINS CES 20071/72/76/77/78 RENAULT VI RLD, RLD-2

MTU Typ 2 CATERPILLAR ECF 2, ECF-1-a MACK EO-M PLUS ZF TE-ML 03A, 04C, 07C

Emb. de	Art. n°
FU180KGI	100057
TOM60LT	101079
BB25LTA	101080
BB5LT	101082





IDOIL TP 1000 PLUS SAE 10W/40

SAE 10W-40. Hochleistungsmotorenöl, das speziell entwickelt wurde, um die strengen Anforderungen der API-Spezifikation CI-4 zu erfüllen, insbesondere für die neuesten LKW-Dieselmotoren, die mit Abgasrückführungstechnologie ausgestattet sind.

Emb. de	Art. n°
FU180KGI	102588
TOM60LTI	102863
BB25LTA	102954
BB5LTA	103768

IDOIL TP 1000 PLUS LS

SAE 10W/40. NEUE GENERATION. Öl mit niedrigem Aschegehalt (low SAPS), das die neuen Normen für EURO 4- und EURO 5- sowie EURO 6-Motoren erfüllt, mit Abgasnachbehandlung.

Emb. de	Art. n°
FU180KGI	105221
TOM60LTI	105268
BB25LTA	105298

IDOIL TP 5000 SAE 15W/40

STOU SAE 15W/40 Multifunktionsflüssigkeit für die Verwendung als Getriebe- und Hydrauliköl in Getrieben und Hydrauliksystemen von Traktoren, Land- und Baumaschinen, Arbeitsmaschinen. Auch für Nassbremsen geeignet.

API CF-4, CE, CF/SF \ API GL-4 \ ACEA E2 (CCMC D4) \ JOHN DEERE JDM J27 \ MB 227.1 \ MB 228.1 performance level \ MASSEY FERGUSON M-1139, M-1144 \ FORD M2C 159-B3/C3 \ ALLISON C-4 \ ZF TE-ML 06B, 07B.

Emb. de	Art. n°
FU180KGI	100058
TOM60LTI	101084
BB5LTA	101087

IDOIL TP 6000 SAE 10W/30

STOU SAE 10W-30 Multifunktionsflüssigkeit für die Verwendung als Getriebe- und Hydrauliköl in Getrieben und Hydrauliksystemen von Traktoren, Land- und Baumaschinen, Arbeitsmaschinen. Auch für Nassbremsen geeignet.

API CF-4, CE, CF/SF \ API GL-4 \ ACEA E2 (CCMC D4) \ JOHN DEERE JDM J27 \ MB 227.1 \ MB 228.1 performance level \ MASSEY FERGUSON M-1139, M-1144 \ FORD M2C 159-B1/C1 \ ALLISON C-4 \ ZF TE-ML 06B, 07B.

Emb. de	Art. n°
TOM60LT	104432

MOTOR - 2T & MOTO



IDOIL 2-T SELF MIX

IDOIL 2-T SELF MIX wurde speziell für alle 2-Takt-Motoren entwickelt, wie z.B. Zweiradfahrzeuge, Rasenmäher, Kettensägen, stationäre Motoren, Einachsschlepper, usw.

Emb. de	Art. n°
TOM60LTI	101043
BB5LTA	101046
07FC1LT	104288

IDOIL 2-T SYNTHET. API TC+

Vollsynthetisch SMOKELESS \ GLOBAL GD \ JASO FC \ API TC PLUS \ ASTM TSC-3 PLUS \ SAE M/F 3 \ ISO-L-EGD, TC.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	103022



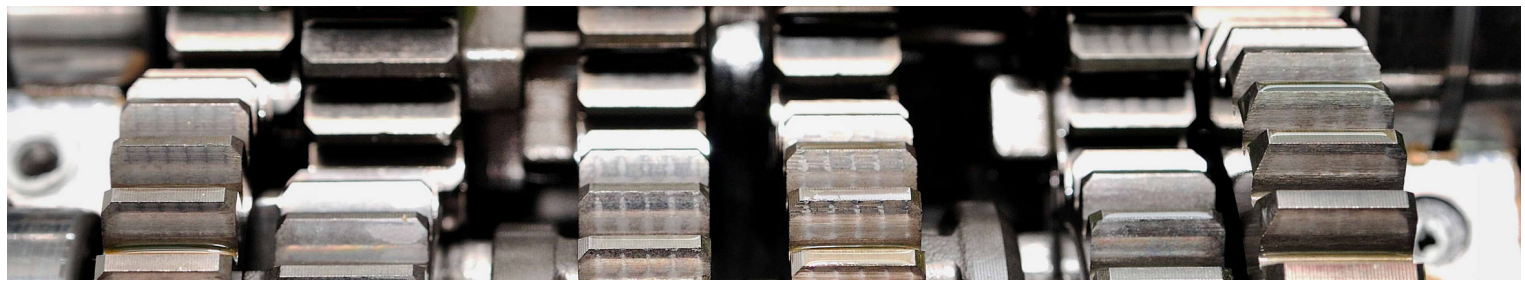


IDOIL MOTO SYNTHETIQUE

SAE 10W-50. Motoröl / Schmieröl (4-Takt) API SH, SG JASO MA RACING 4T MOTO
 Vollsynthetisches Motoröl.

Emb. de	Art. n°
BB5L	104383
FC 1L	105391





GEAR - AUTOMOTIVE



IDOIL 75W/80 SYNT LL-MULTI

Synthetisches Long-Life-Schmiermittel für Handschaltgetriebe in mehreren leichten Fahrzeugen.

Emb. de	Art. n°
BB25L	106175
BB5L	106174
TOM50KGS	106176

IDOIL 75W/90 GL4

Schmiermittel für manuelle Getriebe (Schaltgetriebe) in mehreren leichten Fahrzeugen.

SAE 75W-90 API GL-4 / MIL-L-2105.

Emb. de	Art. n°
TOM60LTI	101749
BB5LTA	101752

IDOIL 75W/90 GL5

SAE 75W/90 GL5 ist ein mineralisches Öl mit einer innovativen Formel, die hervorragende Schmiereigenschaften und eine beispielhafte Haltbarkeit vereint.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	100664
TOM60LTI	100661
BB25LTA	100662

IDOIL SINTO SAE 75W/90

Synthetisches Schmiermittel für Handschaltgetriebe in leichten Fahrzeugen.

SAE 75W-90 synth Basis API GL-4, GL-5, MT-1 \ MIL-L-2105 \ MIL-L 2105 D \ MIL- PRF-2105 E. EHVI.

Emb. de	Art. n°
BB5LT	101699
TOM60LTI	101686

IDOIL 75W/140 GL5 SYNTH

Synthetischer Breitbandschmierstoff für Handschaltgetriebe in leichten Fahrzeugen.

SAE 75W-140 API GL-4, GL-5, MT-1 \ MIL-L2105 \ MIL-L2105 D \ MIL-PRF-2105 E \ vollsynthetisch \ SCANIA STO 1:0.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	104627
TOM60LTI	103856

IDOIL 80W/90 GL3

Schmiermittel für Handschaltgetriebe und Hinterachsgetriebe in PKWs und/oder LKWs.

80W-90 API GL-3 \ MIL-L-2105 \ MAN 341 N.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	101313

IDOIL 80W/90 GL4

Schmiermittel für Handschaltgetriebe und Hinterachsgetriebe in PKWs und/oder LKWs.

80W-90 API GL-4 \ MIL-L-2105 \ MAN 341 N.

Emb. de	Art. n°
TOM60LTI	100666
BB25LTA	100667
BB5LTA	100669

**IDOIL 80W/90 GL5**

Schmiermittel für Handschaltgetriebe und Hinterachsgetriebe in PKWs und/oder LKWs.

80W-90 API GL-5 \ MIL-L-2105 D \ MAN M-1 (342 N) \ MB 235.0 \ VOLVO 97310 \ ZF TE-ML 05A, 07A, 08, 16B, 16C, 17B, 19B, 21A.

Emb. de	Art. n°
FU180KGI	100053
TOM60LTI	100671
BB25LTA	100672
BB5LTA	100831

IDOIL 85W/140 GL5

Breitbandschmierstoff für Handschaltgetriebe und Hinterachsgetriebe in PKWs und/oder LKWs.

SAE 85W-140 API GL-5 \ MIL-L-2105 D.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	100677

IDOIL 90 GL5

Mineralisches -Schmiermittel für Hinterachsen p.e.

SAE 90 API GL-5 MIL-L-2105 D SAE 90 MAN 342 N MB235.0.

Emb. de	Art. n°
TOM60LTI	100679
BB5LTA	100682

IDOIL 90 GL5 LSA

Mineralisches -Schmiermittel für Hinterachsen p.e.

SAE 90 LSA \C&MDLE API GL-5.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	100628
TOM60LTI	100625

IDOIL BRONZE 90

Schmiermittel für Getriebe und PA-Getriebe von Oldtimern.
Speziell additiviert und dadurch besonders geeignet für Bronzeteile.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	104948

IDOIL 140 GL5

Hochviskoses mineralisches Schmiermittel, für Verzahnungen, auch in Getrieben und PA-Getrieben.

Gear oil API GL-5 MIL-L-2105 D SAE 140

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	100687

IDOIL ATF UNI

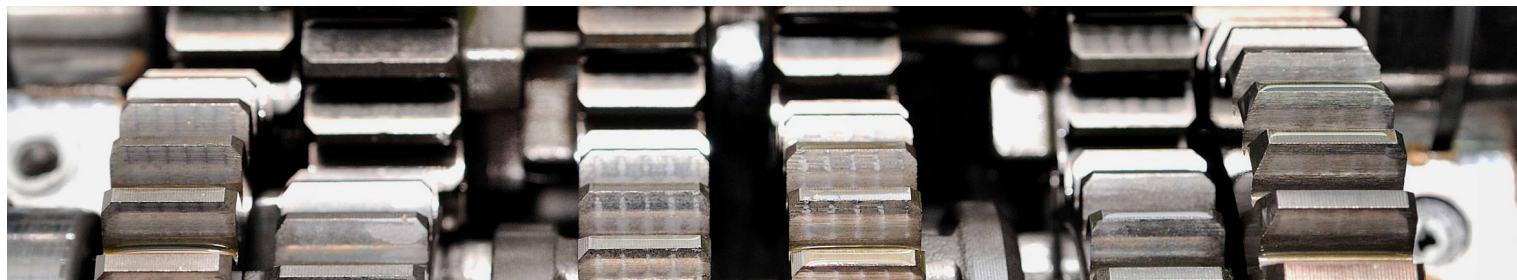
IDOIL ATF UNI wurde speziell für den uneingeschränkten Einsatz in allen automatischen Antriebskreisen wie Getriebe, Wandler, Servolenkung entwickelt.

Emb. de	Art. n°
O7FC1LTI	104959
TOM60LTI	101048
BB25LTA	101049
BB5LTA	101051

IDOIL ATF III

IDOIL ATF III wurde speziell für den uneingeschränkten Einsatz in allen automatischen Antriebskreisen wie Getriebe, Wandler, Servolenkung entwickelt.

Emb. de	Art. n°
O7FC1LTI	104958
FU180KGI	102015
TOM60LTI	102016
BB25LTA	102017
BB5LTA	102019

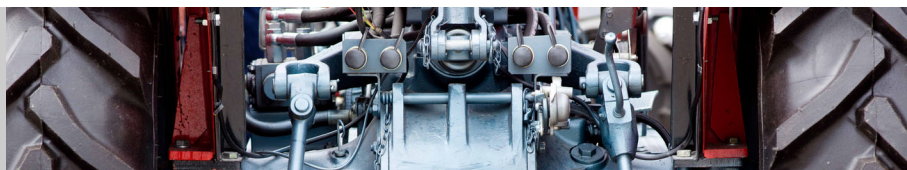


IDOIL LHM

Hydraulikflüssigkeit für Citroen.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	101561
01FC1LT	101377

GEAR - FARM & TRUCKS



IDOIL TP 4000 API GL4

UTTO 60 SAE 80W. Multifunktionsflüssigkeit für die Verwendung als Getriebe- und Hydrauliköl in Getrieben und Hydrauliksystemen von Traktoren, Land- und Baumaschinen, Arbeitsmaschinen. Besonders für Nassbremsen geeignet.

Emb. de	Art. n°
TOM60LTI	102003
BB25LTA	102004
BB5LTA	102006

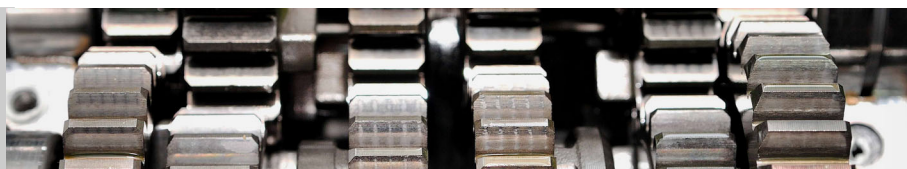
IDOIL TP 4500 API GL4

UTTO SAE 80W Multifunktionsflüssigkeit für die Verwendung als Getriebe- und Hydrauliköl in Getrieben und Hydrauliksystemen von Traktoren, Land- und Baumaschinen, Nassbremsen, Arbeitsmaschinen.

Emb. de	Art. n°
BB25LTA	104146
BB5LTA	104058

API GL-4 \ HLP ISO 68-100 \ FIAT, SAME, HÜRLIMAN, LAMBORGHINI, LANDINI, RENAULT \ NEW HOLLAND ESN-M2C 86B \ MASSEY-FERGUSON M 1135.

GEAR - INDUSTRIE



IDOIL GEAR 32

ISO 32. Öl für Industriegetriebe.

INDUSTRIAL GEAR \ DIN 51502 CLP \ DIN 51517 TEIL 3 \ ISO 32.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	104313

IDOIL GEAR 150

ISO 150. Öl für Industriegetriebe.

INDUSTRIAL GEAR \ DIN 51502 CLP \ DIN 51517 TEIL 3.

Emb. de	Art. n°
TOM60L	102117
BB25L	103752
BB5L	103808

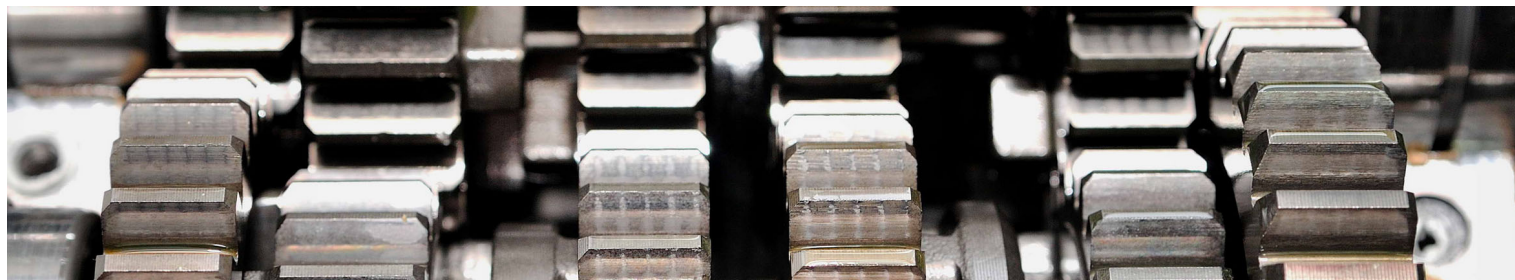
IDOIL GEAR 220

ISO 220. Öl für Industriegetriebe

INDUSTRIAL GEAR \ DIN 51502 CLP \ DIN 51517 TEIL 3.

Emb. de	Art. n°
FUM180KG	100165
TOM60LTI	103923
BB25LTA	104263
BB5LTA	103931





IDOIL GEAR 220 SYNTHETIQUE

ISO 220. Synthetisches Öl für Industriegetriebe.

INDUSTRIAL GEAR \ Vollständig synthetisch. \ DIN 51502 CLP \ DIN 51517 TEIL 3.

Emb. de	Art. n°
BB25LTA	103862

IDOIL GEAR 320

ISO 320. Öl für Industriegetriebe

INDUSTRIAL GEAR \ DIN 51502 CLP \ DIN 51517 TEIL 3.

Emb. de	Art. n°
TOM60LT	105200
BB5LTA	104700
BB25LTA	104629

IDOIL GEAR 460

ISO 460. Öl für Industriegetriebe.

INDUSTRIAL GEAR \ DIN 51502 CLP \ DIN 51517 TEIL 3

Emb. de	Art. n°
BB25LTA	105623
BB5LTA	103901

IDOIL GEAR 680

ISO 680. Öl für Industriegetriebe.

INDUSTRIAL GEAR \ DIN 51502 CLP \ DIN 51517 TEIL 3.

Emb. de	Art. n°
BB5LTI	104975

IDOIL GEAR 900

ISO 900. Öl für Industriegetriebe.

INDUSTRIAL GEAR \ DIN 51502 CLP \ DIN 51517 TEIL 3.

Emb. de	Art. n°
BB5L	103793





IDOIL CUT MASSICO

Schmiermittel für Schneidwalzen (Aktenvernichter), leichte Verzahnungen (Nähmaschinen)...
Reduziert Geräusche, Papierstaus und Schäden am Gerät.
Bei jeder Leerung des Papierkorbs oder 2 Mal im Monat schmieren.

Emb. de	Art. n°
BB5L	106140
FC 1L	106141

IDOIL CUT UNI

IDOIL CUT UNI ist ein hochleistungsfähiges, WASSERUNLÖSLICHES Vollschnitt-Öl. Es wurde speziell für alle niedrig-, mittel- und hochlegierte Metalle entwickelt.

Emb. de	Art. n°
BB25LTA	101655
BB5LTA	103858
TOM60LT	101522

IDOIL SOLUCUT

Biostatisches, kühlendes, mineralisches Universalschmiermittel. Besitzt eine hohe Stabilität gegen das Wachstum von Bakterien und Mikrobakterien. Eignet sich hervorragend für alle spanabhebenden Arbeiten wie: Fräsen, Drehen, Bohren, Schleifen usw. auf allen Materialien und Verbundmetallen. Wird mit 2 bis 5 % verwendet

Emb. de	Art. n°
BB25LTA	101170
BB5LTA	101172



**IDOIL HYDRO 10**

ISO 10 Öle für Hydrauliksysteme, auf paraffinischer Mineralölbasis.

- Hohe Oxidations- und Alterungsbeständigkeit.
- Sehr gute Rostschutzeigenschaften.
- Die hervorragenden Antischaum-Eigenschaften erleichtern das Entfernen von Luft und verhindern Druckunregelmäßigkeiten und Pumpenkavitation.
- Der hohe Viskositätsindex verringert die Viskositätsschwankungen bei verschiedenen Temperaturen.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	102000

IDOIL HYDRO 15

ISO 15 Öle für Hydrauliksysteme, auf paraffinischer Mineralölbasis.

- Hohe Oxidations- und Alterungsbeständigkeit.
- Sehr gute Rostschutzeigenschaften.
- Die hervorragenden Antischaum-Eigenschaften erleichtern das Entfernen von Luft und verhindern Druckunregelmäßigkeiten und Pumpenkavitation.
- Der hohe Viskositätsindex verringert die Viskositätsschwankungen bei verschiedenen Temperaturen.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	100779

IDOIL HYDRO 22

ISO 22 Öle für Hydrauliksysteme, auf paraffinischer Mineralölbasis.

- Hohe Oxidations- und Alterungsbeständigkeit.
- Sehr gute Rostschutzeigenschaften.
- Die hervorragenden Antischaum-Eigenschaften erleichtern das Entfernen von Luft und verhindern Druckunregelmäßigkeiten und Pumpenkavitation.
- Der hohe Viskositätsindex verringert die Viskositätsschwankungen bei verschiedenen Temperaturen.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	100783

IDOIL HYDRO 32

ISO 32 Öle für Hydrauliksysteme, auf paraffinischer Mineralölbasis.

- Hohe Oxidations- und Alterungsbeständigkeit.
- Sehr gute Rostschutzeigenschaften.
- Die hervorragenden Antischaum-Eigenschaften erleichtern das Entfernen von Luft und verhindern Druckunregelmäßigkeiten und Pumpenkavitation.

Emb. de	Art. n°
07FC1LT	101840
FU180KGI	100066
TOM60LTI	100784
BB25LTA	100785
BB5LTA	100787

IDOIL HYDRO 32 HVI

ISO 32 Hydrauliköl mit hohem Viskositätsindex, das speziell für den Einsatz unter hohen Druck- und Temperaturbedingungen empfohlen wird.

Enthält Antioxidantien, Antiverschleiß- und Antischaumzusätze sowie eine sehr gute Scherfestigkeit, wodurch eine maximale Ausbeute gewährleistet wird.
Geignet für Industrie, Landmaschinen, öffentliche Arbeiten, Hoch- und Tiefbau, usw.

Emb. de	Art. n°
FU180KGI	103908
TOM60LTI	104449
BB25LTA	104894
BB5LTA	104500



IDOIL HYDRO 46

ISO 46 Öle für Hydrauliksysteme, auf paraffinischer Mineralölbasis.

- Hohe Oxidations- und Alterungsbeständigkeit.
- Sehr gute Rostschutzeigenschaften.
- Die hervorragenden Antischaum-Eigenschaften erleichtern das Entfernen von Luft und verhindern Druckunregelmäßigkeiten und Pumpenkavitation.

Emb. de	Art. n°
FU180KGI	100067
TOM60LTI	100788
BB25LTA	100789
BB5LTA	100791

IDOIL HYDRO 46 HVI

ISO 46 Hydrauliköl mit hohem Viskositätsindex, das speziell für den Einsatz unter hohen Druck- und Temperaturbedingungen empfohlen wird.

Enthält Antioxidantien, Antiverschleiß- und Antischaumzusätze sowie eine sehr gute Scherfestigkeit, wodurch eine maximale Ausbeute gewährleistet wird.

Geeignet für Industrie, Landmaschinen, öffentliche Arbeiten, Hoch- und Tiefbau, usw.

Emb. de	Art. n°
FU180KGI	104481
TOM60LTI	104182
BB25LTA	104183
BB5LTA	105141

IDOIL HYDRO 68

ISO 68 Öle für Hydrauliksysteme, auf paraffinischer Mineralölbasis.

- Hohe Oxidations- und Alterungsbeständigkeit.
- Sehr gute Rostschutzeigenschaften.
- Die hervorragenden Antischaum-Eigenschaften erleichtern das Entfernen von Luft und verhindern Druckunregelmäßigkeiten und Pumpenkavitation.
- Der hohe Viskositätsindex verringert die Viskositätsschwankungen bei verschiedenen Temperaturen.

Emb. de	Art. n°
TOM60LTI	100792
BB25LTA	100793
BB5LTA	100795

IDOIL HYDRO 100

ISO 100 Öle für Hydrauliksysteme, auf paraffinischer Mineralölbasis.

- Hohe Oxidations- und Alterungsbeständigkeit.
- Sehr gute Rostschutzeigenschaften.
- Die hervorragenden Antischaum-Eigenschaften erleichtern das Entfernen von Luft und verhindern Druckunregelmäßigkeiten und Pumpenkavitation.
- Der hohe Viskositätsindex verringert die Viskositätsschwankungen bei verschiedenen Temperaturen.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	100799

IDOIL HYDRO 150

ISO 150 Öle für Hydrauliksysteme, auf paraffinischer Mineralölbasis.

- Hohe Oxidations- und Alterungsbeständigkeit.
- Sehr gute Rostschutzeigenschaften.
- Die hervorragenden Antischaum-Eigenschaften erleichtern das Entfernen von Luft und verhindern Druckunregelmäßigkeiten und Pumpenkavitation.
- Der hohe Viskositätsindex verringert die Viskositätsschwankungen bei verschiedenen Temperaturen.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	102102




IDOIL HYDROBIO 600

Deckt ISO 32, 46 und 68 ab.
Synthetisches, biologisch schnell abbaubares Hydrauliköl für alle Hydrauliksysteme, Baumaschinen, rollende Fahrzeuge, Industriepressen, usw.
Sehr gute Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen.

Emb. de	Art. n°
BB25LTA	101065
BB5LTA	101067
FU180KGI	100168
TOM60LTI	101064

IDOIL HYDROBIO 700

Deckt ISO 46, 68 und 100 ab Synthetisches, biologisch schnell abbaubares Hydrauliköl für alle Hydrauliksysteme, Baumaschinen, rollende Fahrzeuge, Industriepressen, usw.
Sehr gute Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen.

Emb. de	Art. n°
BB25LTA	101070
BB5LTA	101072

IDOIL COMPRESSEUR 32 V

ISO 32. Schmiermittel für Schraubenkompressoren.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	103992

IDOIL COMPRESSEUR 46 V

ISO 46. Schmiermittel für Schraubenkompressoren.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	104120

IDOIL COMPRESSEUR 68 V

ISO 68.
Schmiermittel für Schraubenkompressoren.

Emb. de	Art. n°
BB5L	105731
BB25L	105780

IDOIL COMPRESSEUR 100 P

ISO 100.
Schmieröl für Kolbenkompressoren.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	103995

IDOIL LIFT & CRICK

Speziell entwickeltes Hydraulikschmiermittel für Lifte und Cricks. Hält extremem Druck bei Raumtemperatur stand.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	101510
01FC1LT	100864

IDOIL DRUCKLUFTWERKZEUG

Schmiermittel für druckluftbetriebene Werkzeuge.
Reduziert den Verschleiß und sorgt für einen sehr stabilen Schmierfilm. Extrem druckbeständig und starke Rostschutzwirkung.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	101534
01FC1LT	101075



IDOIL WAY 32

ISO 32. Hochwertiges Schmieröl für alle Führungen an Werkzeugmaschinen. Geeignet zur Bypass-Schmierung von Gleitschienen. Ermöglicht ein gleichmäßiges Gleiten des Tisches ohne Vibrationen oder Rattern für eine konstante Bearbeitung. Auch für feuchtigkeitsempfindliche Gleitschienen empfohlen.

Emb. de	Art. n°
BB25LTA	103549

IDOIL WAY 68

ISO 68. Hochwertiges Schmieröl für alle Führungen an Werkzeugmaschinen. Geeignet zur Bypass-Schmierung von Gleitschienen. Ermöglicht ein gleichmäßiges Gleiten des Tisches ohne Vibrationen oder Rattern für eine konstante Bearbeitung. Auch für feuchtigkeitsempfindliche Gleitschienen empfohlen.

Emb. de	Art. n°
BB25LTA	104551
BB5LTA	103930
TOM60LTI	103676

IDOIL WAY 150

ISO 150. Hochwertiges Schmieröl für alle Führungen an Werkzeugmaschinen. Geeignet zur Bypass-Schmierung von Gleitschienen. Ermöglicht ein gleichmäßiges Gleiten des Tisches ohne Vibrationen oder Rattern für eine konstante Bearbeitung. Auch für feuchtigkeitsempfindliche Gleitschienen empfohlen.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	100886

IDOIL WAY 320

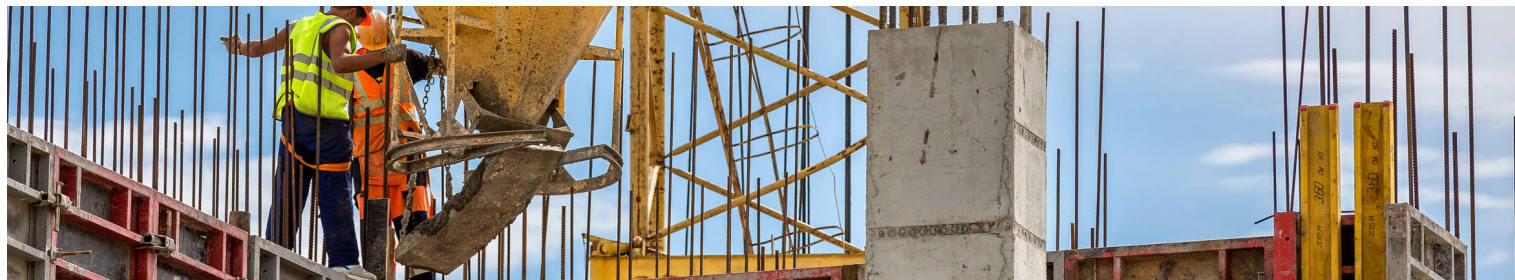
ISO 320. Hochwertiges Schmieröl für alle Führungen an Werkzeugmaschinen. Geeignet zur Bypass-Schmierung von Gleitschienen. Ermöglicht ein gleichmäßiges Gleiten des Tisches ohne Vibrationen oder Rattern für eine konstante Bearbeitung. Auch für feuchtigkeitsempfindliche Gleitschienen empfohlen.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	105343



4L Trophy, Rallye für Studenten reserviert: die Ausbildung junger Menschen!





IDOIL SCHALUNGSPLATTEN BIO

Antihaft-Schalungsöl, biologisch abbaubar, VOC-frei.
Speziell für Betonbauteile entwickelt, erleichtert der zwischen Schalung und Beton aufgetragene Film die Trennung und sorgt so für eine makellose Oberflächenbeschaffenheit. Um Ihre Metallschalungen in der Übergangszeit zu schützen, verwenden Sie PROTECT FILM.

Emb. de	Art. n°
FM200LTI	105610
BB25LT	102352

IDOIL KETTENSÄGE BIO

Schmiermittel zum Schutz vor Verschleiß von Kettensägekette, bewahrt die Schnittleistung. Das sehr adhäsive Öl hält sich an den Mitnehmern und in der Kettenführung, ohne zu verdampfen oder sich auf den Schneidezähnen zu verteilen. Es ist hochwertig und verhindert wirksam Verschmutzungen.

Emb. de	Art. n°
TOM60LTI	104692
BB25LTA	104740
BB5LTA	101062

PARAFFINOEL

Von Pharmaqualität, Perliquidum.
Farblose, geruchlose, durchsichtige, ölige Flüssigkeit, die praktisch unlöslich in Wasser ist. Mineralöl, wird als Schmiermittel in technischen und industriellen Umgebungen verwendet.

Emb. de	Art. n°
BB5LTA	104316
BB25LTA	103626

VASELINOEL PERLIQUIDUM

Mildes Öl in pharmazeutischer Qualität (Ph. H. VI), Lebensmittel.

Emb. de	Art. n°
BB 5L	103925
FC 1L	104293
FUM180KG	102049

IDOIL CALO 32

ISO 32. IDOIL KALO PORTEUSE 32 ist ein Wärmeträgermittel für alle Arten von Industrie-, Gewerbe- und Laboranlagen.

Emb. de	Art. n°
TO60LT	100156
BB5LTA	105352
BB25LTA	103680




UNIVERSALFETT NLGI 2

Lithium-EP-Fett NLGI 2 (grün) zum Schmieren von Gleit-, Kugel- oder Rollenlagern und zur allgemeinen Schmierung in Maschinen, Kompressoren, Pumpen, Elektromotoren, Werkzeugmaschinen, verschiedenen Gelenken usw.

Emb. de	Art. n°
FC1KG	101037
CTCHE 400 GR	100704
SEP4KG	101646

UNIVERSALFETT NLGI 3

Lithium-EP-Fett NLGI 3 zur Schmierung von Gleitlagern, Kugel- oder Rollenlagern und zur allgemeinen Schmierung in Maschinen, Kompressoren, Pumpen, Elektromotoren, Werkzeugmaschinen, verschiedenen Gelenken, wo eine gute Konsistenz empfohlen wird.

Emb. de	Art. n°
11FC1KG	104552

MOS2FETT

Multifunktionales EP-Fett mit Molybdändisulfid (MoS₂) und Graphit. Geeignet für: Gleitlager, Rollen- und Nadellager, Gleitschienen, Nocken, Achsen, Gelenke, Kardanwellen, Kugelgelenke usw.

Emb. de	Art. n°
11FC1KG	100855
CTCHE 400 GR	100705
SEP5KG	100854

LIPLEX FETT NLGI 2

Synthetisches Hightech-Fett auf Basis einer Lithium/Calcium-Komplexseife mit einem Reibungs-modifizierer für alle Anwendungen unter schweren Belastungen, hohen Temperaturen und Feuchtigkeit.

Emb. de	Art. n°
CTCHE 400 GR	100702
SEM18KG	101556
SEP5KG	101462
11FC1KG	100888

GRAPHIT FETT NLGI 2

Lithiumfett, das Graphit enthält. Grad NLGI-2.

Emb. de	Art. n°
SEM4.5KG	101027
11FC1KG	101028

P.B.C. FETT

Dickes Ultra-Hochleistungsfett.
Beständig gegen längeren Kontakt mit Regenwasser und Meerwasser.
Anwendungsbereich: -10 bis 1100 °C.

Emb. de	Art. n°
BTE 250 gr.	101030
BTE 1 kg	101029

LEBENS.M.FETT EP2

Empfohlen in der Verpackungsindustrie für Lebensmittel, Getränke usw. Besonders geeignet z. B. für Ketten von Abfüllanlagen.

Standardisiert FDA Abschnitt 21 CFR 178.3570, DAG und FDA Abschnitt 178.3620 A, USDA H1 + H2.

Emb. de	Art. n°
CTCHE 400 GR.	100703
11FC1KGI	101033

VASELINFETT PHARMA

Weisse, feste Paste auf Erdölbasis.
Geruchs- und geschmacksneutral, bleibt licht- und oxidationsstabil.
Hochraffiniert (Pharma) entspricht es den internationalen Reinheitsanforderungen.

Emb. de	Art. n°
SEP4KG	101678
11FC1KG	100178

**VASELINFETT INDUSTRI.**

Gelbe klar und feste Paste auf Erdölbasis.
Geruchs- und geschmacksneutral, bleibt licht- und oxidationsstabil.

Emb. de	Art. n°
SEP 4KG	105420

DRAHTSEILFETT

Schmierfett für Kabel

Emb. de	Art. n°
SEM9KGI	100157

SERVOFETT NLGI 00

Lithium-EP-Fett NLGI 0 oder 00 für Zentralschmieranlagen in Fahrzeugen und Industrieanlagen sowie für fettgeschmierte Getriebe und Verzahnungen.

Emb. de	Art. n°
5KG NLGI 00	101639
5KG NLGI 0	103916
18KG NLGI 00	103155

VERSCHLUSSFETT

Geruchs- und farbloses Fett.
Dichtet Abflüsse, Gullydeckel, Schächte, Fallen, usw. gegen schlechte Gerüche ab.
Lässt sich bei allen Temperaturen auftragen, ist frostsicher.

Emb. de	Art. n°
BTE 1KG	102726

ZZ TALGSEIFE

Additivierte Talgseife, 370 g

Emb. de	Art. n°
ALAPIECE	100181



Besuchen Sie uns auf der SIAMS





RAD M

Motorfrostschutzmittel, Funktion flüssiges Kühlmittel.
 Konzentrierte Flüssigkeit auf Basis von inhibiertem MEG.
 Nitrit-, amin- und phosphatfrei.
 Langzeitinhibition, Formel ohne organische Carbonsäuren (OAT).



Verp.	Art. n°	
FU230KGI	101980	
TOM60KG	105852	
BB25KG	105846	
BB5KG	105856	
kg/L	COV%	pH
1.124	0.0	8.0



MULTI SOLV

Mehrfach mischbar, kompatibel mit allen marktüblichen Frostschutzmitteln,
 Leistungsbooster, erhöhte Lebensdauer und Korrosionsschutz, anerkannte
 Langlebigkeit (Long Life Garantie). Verhindert die Vermehrung von
 Bakterien, vermeidet Kalkablagerungen. OAT-Inhibitoren.

Verp.	Art. n°	
FU235KG	105932	
TOM60KG	105474	
BB25KG	105847	
BB5KG	105855	
kg/L	COV%	pH
1.117	0.0	8.0



LR - 40

Garantiert einen optimalen Frostschutz bis -40 °C und sorgt auch für einen
 aussergewöhnlichen Korrosionsschutz.
 Die maximale Effizienz wird nur mit 100 % LR-40 erzielt.
 Verträglich mit sämtlichen gängigen Kältemitteln.

Verp.	Art. n°	
FUP200LT	101635	
TOM60LT	101671	
BB25LT	101131	
BB5LT	101133	
01FC1LT	104291	
kg/L	COV%	pH
1.000		8.0



FROSTCHUTZ DIESEL-HEIZÖL

Dient zur Verbesserung der Niedertemperatureigenschaften von Diesel-
 und Heizölen durch Vermeidung der Entstehung von Paraffinkristallen, die
 bei niedriger Temperatur die Filter und Brennstoffleitungen verstopfen.
 Dosierung : 0,5 bis 2 %.
 Achtung, eine Überdosierung verringert die Effizienz der
 Anti-Verstopfungswirkung.
 Geeignet bei Systemen mit Partikelfilter und/oder Katalysator.

Verp.	Art. n°	
BDMC5LT	104808	
FUM200LT	100208	
kg/L	COV%	pH
1.000		



BREMSENFROSTSCHUTZ

Verhindert das Einfrieren, absorbiert Feuchtigkeit. Entflammbar.



Verp.	Art. n°	
BB5LT	104828	
kg/L	COV%	pH
0.792	100.0	





BREMSENFLUSSIGKEIT DOT4 & 5.1

Brems- und Kupplungsflüssigkeit.
Niedrige Viskosität (LW) für eine schnelle Reaktion des ABS-Systems.
Sieden >265 °C, feucht >170 °C.

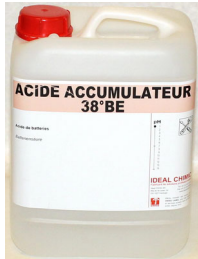
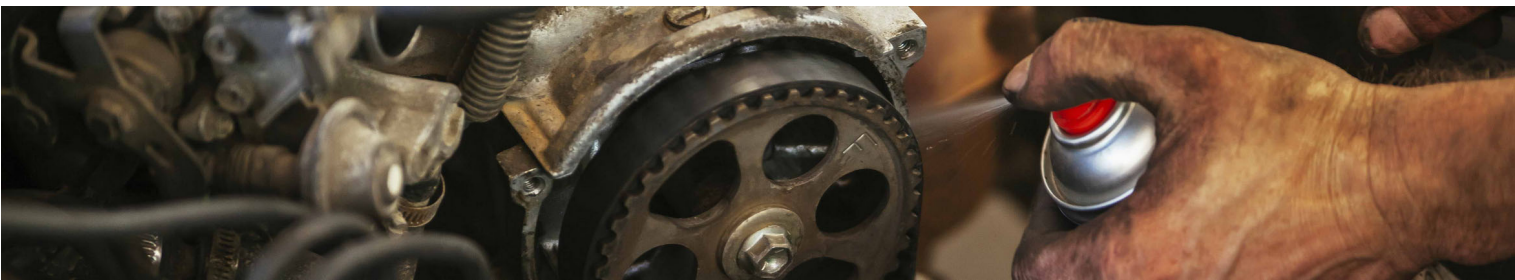
Verp.	Art. n°
DOT5.1 - 5L	100184
DOT4 - 30L	103893
DOT5.1 - 30L	103894
DOT4 - 5L	101128

kg/L	COV%	pH
1.000	0.0	



Hochbelastung : schmierung mit IDOIL HYDROBIO MULTI 600





AKKUMULATORENSÄURE 38°BE

Geeignet für alle Arten von Batterien.
Mit deionisiertem, demineralisiertem Wasser verdünnen.



Verp.	Art. n°	
BB50KGN	100139	
BB6KGI	103707	
kg/L	COV%	pH
1.850	0.0	1.0



DEMINERALISIERTES WASSER

Geeignet für alle Arten von Batterien, Akkus, Bügeleisen, Dampfgeräten, Produktionsmitteln, medizinischen Geräten... Empfohlen als Verdünnungs-/Kalibrierungswasser in der Solarheizung.



Verp.	Art. n°	
CO1000L	102512	
FUP200L	102229	
BB25L	104303	
BB10L	105051	
BB5L	104302	
01FC1L	102230	
kg/L	COV%	pH
1.000	0.0	6.0



AUTOLAV G

Verdünnung: 1 bis 20%

Nicht schäumender, professioneller Entfetter mit verstärkter fettlösender Wirkung. Geeignet für Scheuersaugmaschinen und alle Reinigungsmaschinen.

Wirkt bei Pflege und Renovierung. Seine starke fettlösende Wirkung löst selbst die hartnäckigsten Flecken bei der Pflege von grossen Geschäfts-, Gemeinschafts- oder Industrieflächen.



Verp.	Art. n°	
BB25LT	105281	
BB10LT	105265	
kg/L	COV%	pH
1.190	0.0	13.0



BRISO WINTER

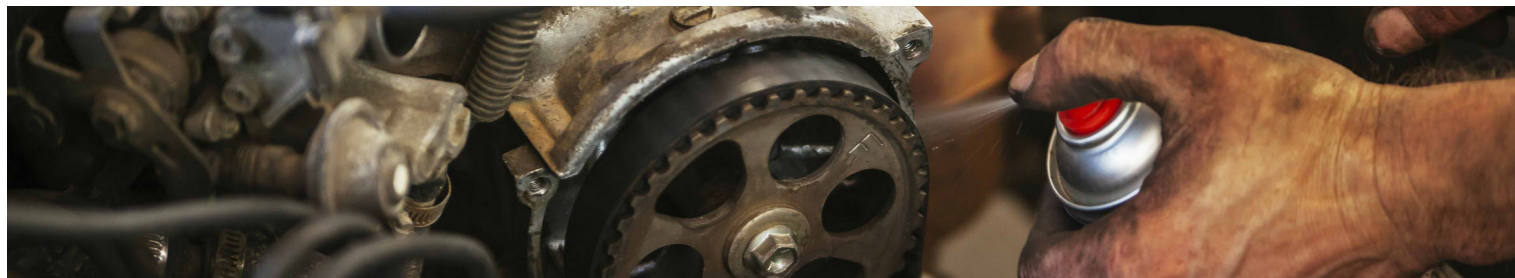
Konzentrat zum Verdünnen

Schützt gegen Frost, enteist die Windschutzscheibe, löst alle Silikonrückstände, vermeidet einen „weissen Schleier“, verströmt einen angenehmen Duft im Fahrgasteraum. Schutz: 1 Vol. ALGC + 1 Vol. Wasser - 23 °C. Blaue Farbe, duftend.



Verp.	Art. n°	
FUP200L	104646	
BB25LT	104643	
BB5LT	104644	
kg/L	COV%	pH
0.912	52.0	7.5





BRISO PLUS Konzentrat zum Verdünnen

Speziell zum Gebrauch in Scheibenwaschanlagen mit Pumpe, entwickelt für alle Fahrzeugtypen.

Es ist korrosionsgeschützt und wirkt gegen Frost und Eis auf allen Flächen, trocknet schnell ohne Rückstände. Völlig frei von VOCs. Es hat einen angenehmen Geruch, ist einfach anzuwenden und biologisch abbaubar zu >90 % in 28 Tagen



Verp.	Art. n°	
CO1000LT	105344	
FUP200LT	105107	
BB25LT	105108	
BB5LT	105255	
kg/L	COV%	pH
1.064	0.0	8.5



BRISO PLUS -20°C -20 °C Gebrauchsfertig

Vorverdünnt für Scheibenwaschanlagen mit Pumpe, für alle Fahrzeugtypen. IDEAL BRISO PLUS -20 °C ist korrosionsgeschützt und wirkt gegen Frost und Eis auf allen Flächen, trocknet schnell ohne Rückstände. Es hat einen angenehmen Geruch, ist einfach anzuwenden, als nicht toxisch eingestuft und biologisch abbaubar zu >90% in 28 Tagen.



Verp.	Art. n°	
FUP200LT	105254	
BB25LT	105256	
BB5LT	105257	
03FC1LT	105611	
kg/L	COV%	pH
1.025	0.0	8.5



IDOIL PROTECT FILM

Wasserabweisendes Anti-Rost-Fluid zur Aufbewahrung/Lagerung von oxidierbaren Geräten oder Materialien.

Bildet beim Trocknen einen weichen, trockenen, lang anhaltenden Korrosionsschutzfilm. Kann lange in Innenräumen oder im Freien gelagert werden (6 bis 24 Monate).

Verp.	Art. n°	
BB5L	104626	
kg/L	COV%	pH
1.000		



ROST OFF

Rostlöser – wasserabweisend.

Er dringt gut ein und eignet sich hervorragend als Rostlöser.

Verp.	Art. n°	
BB5LTA	100870	
kg/L	COV%	pH
0.850		



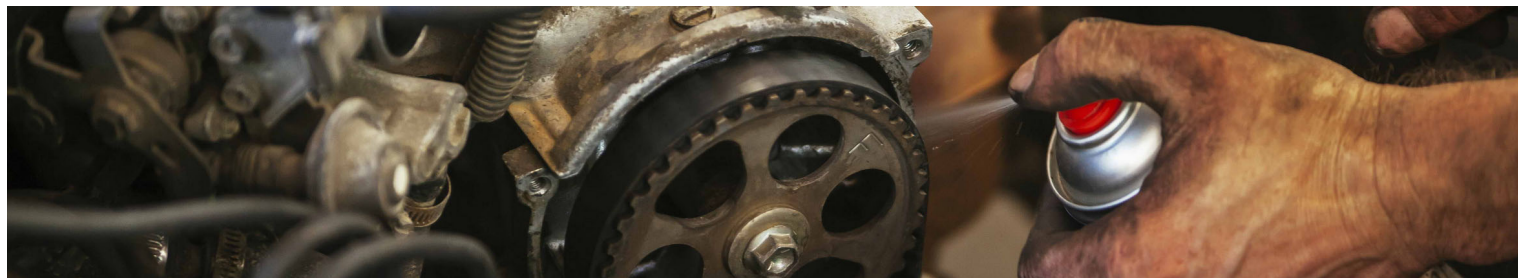
XERAMIC ROST OFF SPRAY

Rostlöser-Spray auf der Basis von Graphitöl und Molybdändisulfid (MoS2). Schützt Metallteile vor Verschleiß und Korrosion.



Verp.	Art. n°	
ALAPIECE	105127	
kg/L	COV%	pH
0.600	0.0	





KARBUCLEANER COLD

Krustenlösendes Reinigungsmittel, speziell entwickelt für die Reinigung in kalten Maschinen, von Bremsen, Bremsscheiben, Vergasern, usw. Wird nur in kaltem Zustand verwendet.



Verp.	Art. n°	
BDMC25LT	104836	
BDMC5LT	104837	
kg/L	COV%	pH
0.690	100.0	



KARBUCLEANER SPRAY

Multifunktionales Reinigungsmittel zum effektiven und sicheren Abbeizen von Bremsen, Kupplungsorganen und Vergasern. Schädigt die Kunststoff- und Gummiteile nicht. Einfach zu verwenden, ist ein Reinigungsmittel, das sogar verfestigte Verschmutzung auflöst

Verp.	Art. n°	
PCE	100006	
kg/L	COV%	pH
0.600	0.0	0.0



OLYKON ADDITIV TUBE

Additiv für Motoren und Getriebe (BV). Geeignet für alle Ölarten.

Verp.	Art. n°	
	100983	
kg/L	COV%	pH
1.000		



POLYADD 1100

Geeignet für Benzin und Diesel, auch für Fahrzeuge mit Katalysator und Einspritzsystem. Beseitigt alle Spuren von Wasser, Feuchtigkeit in Kondensation, lässt sich leicht und rückstandslos entzünden. Sorgt für eine dauerhafte Sauberkeit des Einspritzsystems.

Verp.	Art. n°	
TOM60LT	101245	
BDMC25LT	104848	
BDMC5LT	104847	
kg/L	COV%	pH
1.000	98.0	



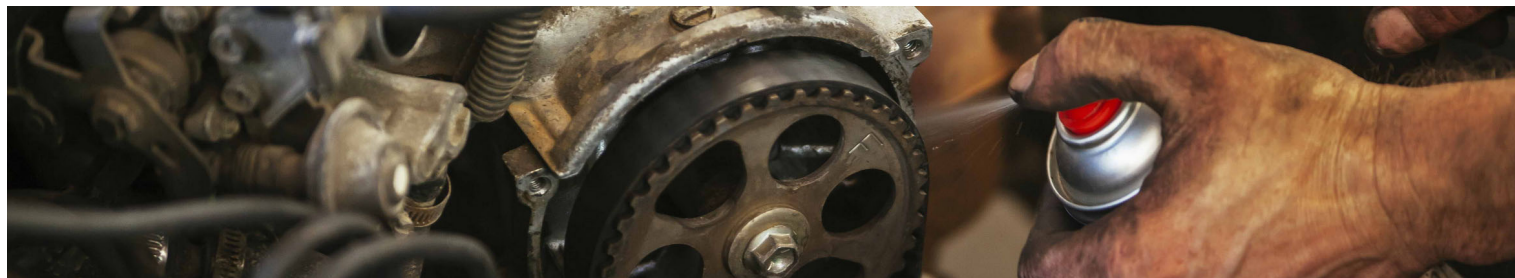
REGENERIERSALZ KRIST.

Raffiniertes Salz in Granulatform, enthärtet hartes Wasser. Verhindert Kalkablagerungen auf Heizkörpern, Gläsern, Maschinenwänden, Rohrleitungen, Silberwerk usw.



Verp.	Art. n°	
Crist. 25 kgs	100354	
kg/L	COV%	pH
2.160	0.0	





REGENERIERSALZ TAB.

Raffiniertes Salz in Tabform, enthärtet hartes Wasser. Verhindert Kalkablagerungen auf Heizkörpern, Gläsern, Maschinenwänden, Rohrleitungen, Silberwerk usw. Durch seine Körnung ist es besonders für eine vereinzelte Anwendung geeignet, um die Bildung von Blöcken zu vermeiden.



Verp.	Art. n°	
Tabl. 25 kgs	102476	
kg/L	COV%	pH
2.160	0.0	



DRUCKLUFT SPRAY

Trockenluft, kann an allen Positionen verwendet werden. Entfernt sämtliche Feuchtigkeits- und Staubreste sowie Fremdkörper. Enthält 500 ml. Sauberes, starkes Abblasen ohne Druckverlust. Für schwer zugängliche Flächen und komplexe Strukturen: Tastaturen, Computer, Lüftungsgitter, Elektronik usw.

Verp.	Art. n°	
ALAPIECE	102983	
kg/L	COV%	pH
0.500	99.0	



DPF ADDITIV

Reinigt und regeneriert verstopfte Partikelfilter von Dieselfahrzeugen schnell und ohne Demontage. Sorgt für eine optimale Reinigung und verlängert die Lebensdauer des Partikelfilters. Wird für alle leichten Fahrzeuge, Nutzfahrzeuge und Lastkraftwagen mit Dieselmotor verwendet. Zu verwenden bei Fehlfunktionen des Filters und/oder alle 3.000 km.

Verp.	Art. n°	
PCE	106250	
kg/L	COV%	pH
1.000		



DPF CLEANER SPRAY

Reinigungs- und Regenerierungsspray für verunreinigte Dieselpartikelfilter, ohne Demontage des Filters. Verlängert die Lebensdauer des Filters, optimiert die Dieselverbrennung und gibt dem Motor seine maximale Leistung zurück.

Verp.	Art. n°	
PCE	106249	
kg/L	COV%	pH
1.000	80.0	

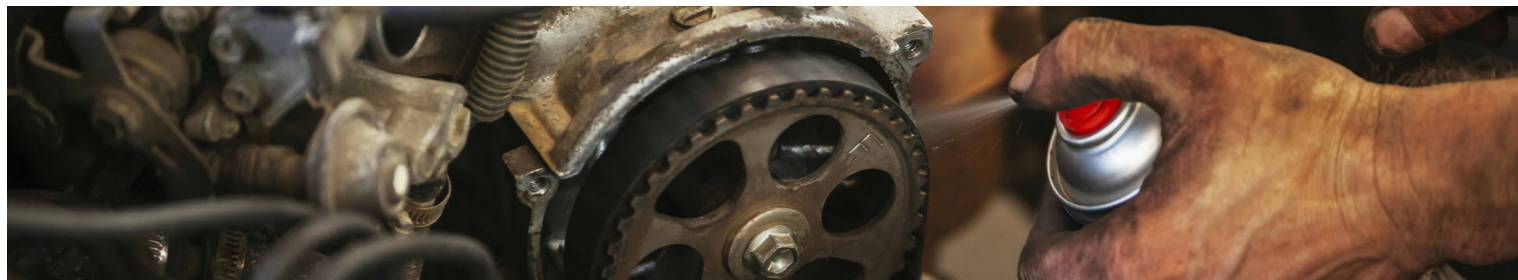


SILIKON SPRAY

Farbloses Schmiermittel, wasserabweisend und elektrisch isolierend. Geeignet für Holz, Kunststoff, Stoff, Leder, Metall, Gummi, Farbe usw. Eignet sich als Trennmittel, Trennfilm, erleichtert das Einführen.

Verp.	Art. n°	
PCE	100012	
kg/L	COV%	pH
0.313	60.0	0.0





WEISSFETT SPRAY

Fett auf der Basis von synthetischen Ölen. Bildet einen fest haftenden Fettschutzfilm gegen Rost, wasserabweisend. Geeignet für bewegliche Teile wie Ketten, Bolzen, Gelenke, Schlösser, Scharniere, Klappen, Förderbänder usw.

Verp.	Art. n°	
PCE	100004	
kg/L	COV%	pH
0.279	0.0	0.0



XERAMIC DIESEL ADDITIV

Effektiver Reiniger und Schutz für das gesamte Dieselsystem. Enthält verbesserte Schmiermittel für eine optimale Schmierung.



Verp.	Art. n°	
ALAPIECE	102504	
kg/L	COV%	pH
0.250	74.0	



XERAMIC BENZIN ADDITIV

Effektiver Reiniger und Schutz für das gesamte Benzinssystem, einschließlich der Einspritzdüsen.



Verp.	Art. n°	
ALAPIECE	102503	
kg/L	COV%	pH
0.300	63.0	



XERAMIC RADIATOR SEALER

Empfohlen zum Abdichten von Lecks in Heizkörpern, Heizungen, Zylinderköpfen und Motorblöcken bis zu einer Größe von 0,9 mm. Schnelle, dauerhafte und wirksame Behandlung.



Verp.	Art. n°	
ALAPIECE	100563	
kg/L	COV%	pH
1.000		

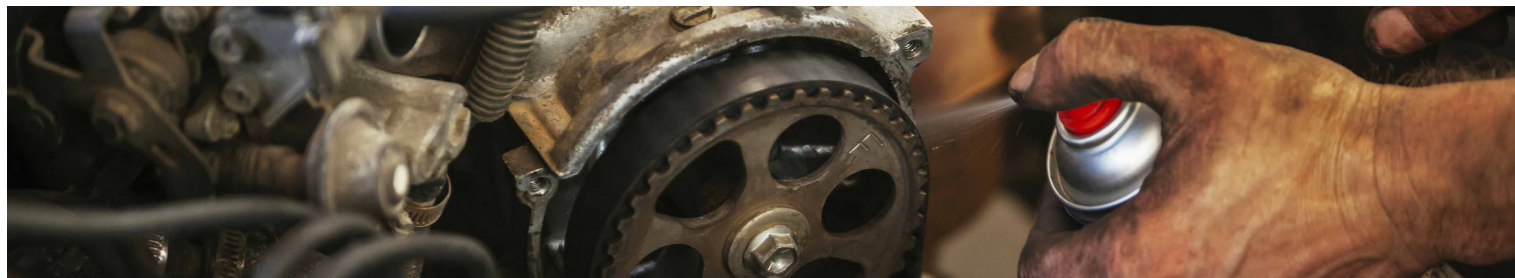


XERAMIC MOTOR CLEANER

Dispergierendes Reinigungskonzentrat zur Reinigung des Motors vor dem Ölwechsel und dem Einfüllen von neuem Schmieröl.

Verp.	Art. n°	
ALAPIECE	105085	
kg/L	COV%	pH
1.000		





XERAMIC RADIATOR CLEANER

Dispergierendes Reinigungsmittelkonzentrat zur Reinigung des Kühlers vor dem Ablassen und Einfüllen von neuem Kühlmittel (z. B. Ideal LR-40).

Verp.	Art. n°	
FLACON	100562	
kg/L	COV%	pH
1.000		



XERAMIC KETTENSpray 500 ML

Synthetisches Kettenschmiermittel auf Keramikbasis. Garantiert maximale Schmierung, trocknet nicht aus, wälzt sich nicht, hält die Ketten geschmeidig, da es sehr hohen Temperaturen standhält.

Verp.	Art. n°	
ALAPIECE	103096	
kg/L	COV%	pH
0.500	47.0	



XERAMIC CONTACT Spray

Reiniger für elektrische Kontakte, Bauteile, Trockenkupplungen, Bremsen, usw.

Verp.	Art. n°	
ALAPIECE	100002	
kg/L	COV%	pH
0.500	67.0	



XERAMIC X40 Spray

Mehrzweck-Spray auf Keramikbasis zum Reinigen, Schützen und Schmieren. Er dringt gut ein und eignet sich hervorragend als Rostlöser.



Verp.	Art. n°	
ALAPIECE	104680	
kg/L	COV%	pH
0.500	54.0	



XERAMIC GEAR TREATMENT

Getriebeöladditiv, verringert die Reibung, sorgt für einen weichen Gangwechsel, macht das Getriebe leiser und verlängert die Lebensdauer des Getriebes.

Verp.	Art. n°	
ALAPIECE	102931	
kg/L	COV%	pH
1.000		





XERAMIC MOTOR TREATMENT

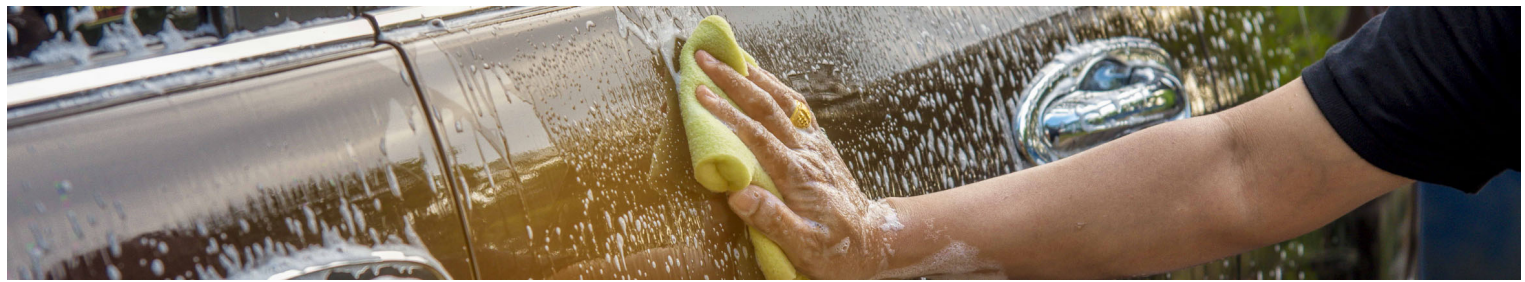
Motorölzusatz, erhöht die Leistung, verringert den Verschleiß, senkt den Kraftstoffverbrauch, erleichtert den Kaltstart, verringert die Reibung, verbessert den Fahrkomfort erheblich.

Verp.	Art. n°	
ALAPIECE	102847	
kg/L	COV%	pH
1.000	0.0	



CE d • |æ { ÉÓ^ \^ã ¨ c || } * Á [} Æê& \^ } Á> | Æd [@æ \^ } È





FREE VITRO Verdünnung: 5 bis 50%

Konzentriertes, parfümiertes Reinigungsmittel zum Verdünnen für alle verglasten Flächen, Fenster, Spiegel, Schaufenster und Vordächer. Auch für Türen, Fliesen, Waschbecken, Sanitäranlagen, Polycarbonat-Kunststoff, Plexiglas usw. geeignet.

Wird mit der Sprühflasche und/oder einem Tuch aufgetragen. Keine Gefahr SGH/CLP. Biologisch abbaubar >95 % in 28 Tagen (OECD 302b).



Verp.	Art. n°	
BB5L	106094	
kg/L	COV%	pH
0.995	0.0	8.0



VITRO K12 Verdünnung: 5 bis 50%

Leicht blau gefärbt und parfümiert, konzentriertes Reinigungsmittel zum Verdünnen für alle Glasflächen, Fenster, Glasscheiben, Spiegel, Schaufenster und Markisen. Auch für Türen, Fliesen, Waschbecken, Sanitäranlagen, Polycarbonat-Kunststoff, Plexiglas usw. geeignet.

Wird mit der Sprühflasche und/oder einem Tuch aufgetragen. Biologisch abbaubar >95 % in 28 Tagen (OECD 302 B).



Verp.	Art. n°	
BB10L	100387	
BB5LT	100388	
kg/L	COV%	pH
0.981	8.2	8.0



MECANO Verdünnung: 5 bis 50%

Entfettendes Reinigungsmittel, für Motoren, Fahrgestelle, Heizölbehälter, Kohlenwasserstoff-Lagerbehälter, usw. Geeignet für heiss und kalt. Er ist frei von VOC-Steuern und dank seiner schnellen Wirkung führend unter den Reinigungsmitteln in der Mechanik.

Bemerkenswerter Löser von Fetten und Ölen, auch von verkalkten. Biologisch abbaubar >99% in 28 Tagen (OECD 302b). GR-AGC : SENE 28.06.2011/NE.



Verp.	Art. n°	
FUP200L	103699	
BB25LT	103700	
BB10LT	103701	
BB5LT	103702	
kg/L	COV%	pH
1.085		12.5



MOTOR CHASSIS Verdünnung : pur

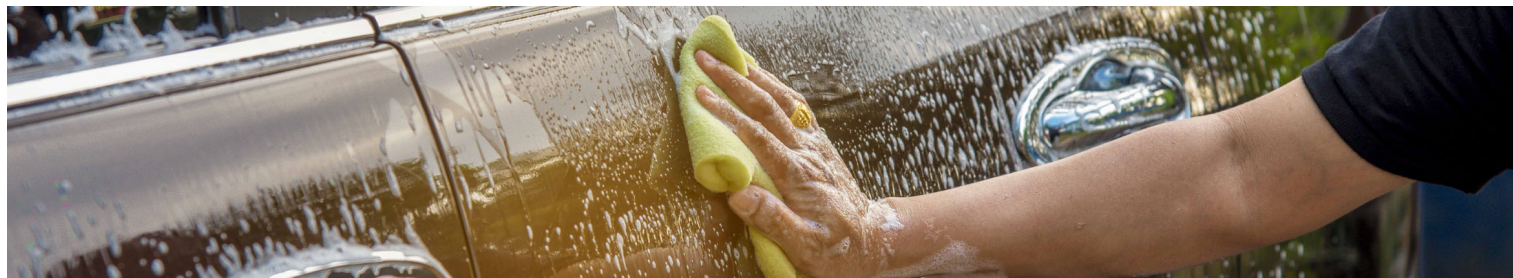
Waschmittelreiniger mit VOC, zum Reinigen, Entfetten und Entkalken von Motoren und Fahrgestellen. 10 Minuten einwirken lassen und mit druckgeeignetem Wasser abspülen. Greift weder Dichtungen noch Metalle an.

Achtung brennbar; nicht auf noch heißen Teilen oder Motoren anwenden.



Verp.	Art. n°	
BDMC25LT	104833	
BDMC5LT	104834	
kg/L	COV%	pH
0.800	100.0	





ATX CLEAN Verdünnung : pur

Kraftvolles Lösungsmittel, um alle Rückstände von Teer, Bitumen, Pech etc. sofort aufzulösen. Achtung: entzündlich.



Verp.	Art. n°	
BDMC5LT	101616	
01FC1LT	101013	
FUM200LT	101687	
kg/L	COV%	pH
0.900	100.0	



METALU Verdünnung : 25% bis rein

Pflege- und Reinigungsmittel, das Metalloxide, Korrosion auf Metallen und Kohlenstoffablagerungen zerstört und auflöst, und Brücken, Seitenwänden, Felgen usw. wieder ihren ursprünglichen Glanz verleiht. Ein Vorabtest ist zu empfehlen.



Verp.	Art. n°	
02FC1LT	105046	
BB20LTR	105030	
BB5LT	105029	
kg/L	COV%	pH
1.223	0.0	2.0



POLY SPRAY Verdünnung: pur

Vielseitiger Universal-Entfetter für die allgemeine Reinigung aller Flächen und aller Materialien geeignet. Erfüllt alle täglichen Reinigungsanforderungen. Biologisch abbaubar >97 % in 28 Tagen (OECD 302 B).



Verp.	Art. n°	
BB10LT	105384	
FCRSP1LT	105386	
kg/L	COV%	pH
1.000	0.0	10.5



POLY PLUS Verdünnung: 1 bis 50%

Universeller und vielseitiger Entfetter, der überall in industriellen und öffentlichen Bereichen eingesetzt werden kann, wo eine hochwertige Oberfläche erwartet wird. Konzentrat zum Verdünnen, für eine schnelle Reinigung aller Oberflächen. Biologisch abbaubar >95 % in 28 Tagen (OECD 302 B).



Verp.	Art. n°	
BB10L	105376	
BB5L	105375	
FC1L	105374	
kg/L	COV%	pH
1.061	0.0	11.5



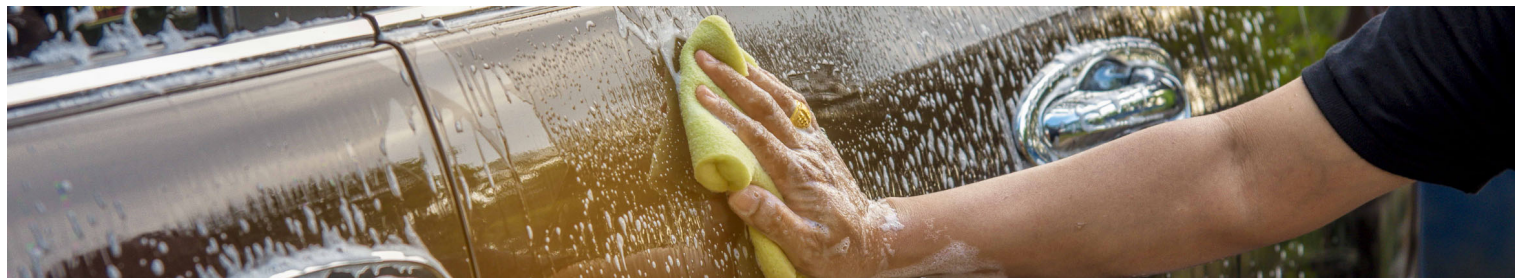
POLY MAX Verdünnung: 5 % bis pur

Starkes Universalreinigungs- und Entfettungsmittel. Multifunktional, geeignet in der Schwer- und Leichtindustrie, wo eine gründliche Reinigung erforderlich ist. Entfernt alle Verschmutzungen: Russ und Zunder, Öle, Fette, Fettkörper, Schmutzablagerungen, usw. Biologisch abbaubar >95 % in 28 Tagen (OECD 302b).



Verp.	Art. n°	
BB10L	105380	
03FC1L	105378	
kg/L	COV%	pH
1.106	0.0	12.0





PLASTO CLEAN

Verdünnung : 10% bis rein

Starkes Reinigungsmittel, das speziell für die Reinigung von Kunstleder-Kunststoffen wie Autositze, Verdecke, Gartengeräte, Schwimmbadfolien usw. entwickelt wurde. Wird verdünnt oder pur bei hartnäckigen Verschmutzungen verwendet.



Verp.	Art. n°	
BB5LT	100301	
BB10LT	100300	
kg/L	COV%	pH
1.000		11.0



SHAMPOING

Hochkonzentriertes Shampoo zum Waschen von Karosserien. Neutral, mit angenehmem Duft, verändert nicht den Glanz der Flächen und trocknet Gummielemente nicht aus. Geeignet für Handwäsche oder Wäsche mit dem Haushalts-Hochdruckreiniger



Verp.	Art. n°	
BB25KG	100357	
BB10KG	100358	
BB5KG	100359	
kg/L	COV%	pH
1.017	0.0	8.0
1.017		



PERLOBRIL

Vielseitiges, konzentriertes Shampoo, das speziell für die Autokarosserie-wäsche entwickelt wurde. Enthält einen Perlglanzzusatz, der das Trocknen beschleunigt und den Glanz steigert. Geeignet für den Gebrauch von Hand und in Maschinen (Portal, Hochdruck, usw.)

Verp.	Art. n°	
BB25LT	105804	
BB5LT	105805	
kg/L	COV%	pH
1.003	0.0	8.0



MOSQUI NET

Reinigungsmittel für die Entfernung von Insekten, die an Fahrzeugen, Windschutzscheibe, Unterboden, Rückspiegel, Scheinwerfer, Karosserie, usw. haften.



Verp.	Art. n°	
BB25LT	101601	
BB5LT	100990	
kg/L	COV%	pH
1.032	0.0	11.0



ANTISUKI

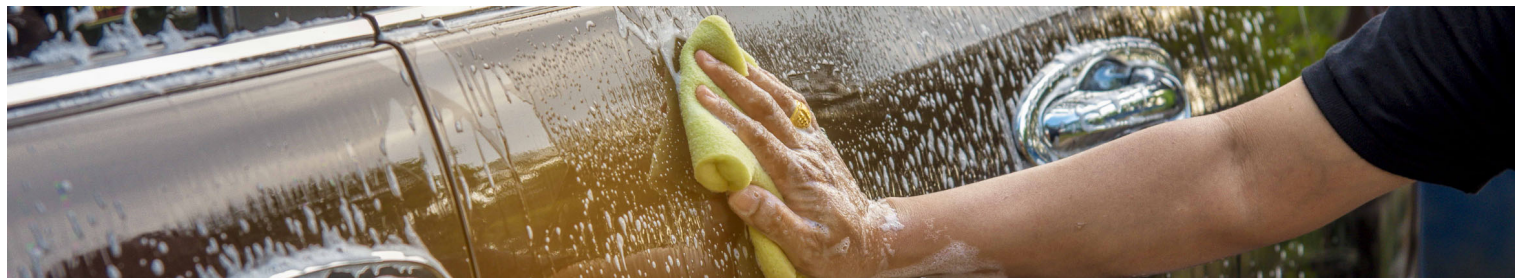
Verdünnung : rein

Flüssigkeit zur Reinigung von Baumsaft und -harz (Obstbaum). Trocknet schnell ohne Rückstände zu hinterlassen.



Verp.	Art. n°	
26FC1LT	104487	
kg/L	COV%	pH
0.805	100.0	





NEUTRARO

Verdünnung : pur

Professioneller Neutralisator, um Rost zu stoppen und zu beseitigen. Es bildet einen Film und hinterlässt eine saubere, transparente und glänzende Oberfläche, die das Auftragen einer Farbe nach dem Trocknen ermöglicht.



Verp.	Art. n°	
BB5LT	101622	
01FC1LT	101139	
kg/L	COV%	pH
1.000	11.0	3.5



PULVO AIR PARF

Verdünnung: pur

Parfümierter Lufterfrischer in wässriger Lösung zum Mikrozerstäuben (mit Nebulo-Gerät). Geeignet für die Behandlung von Geruchsquellen aus der Luft, wie z. B. Mülldeponien, Kläranlagen, Abwasserkanälen, Müllräumen usw.



Verp.	Art. n°	
BB5L	105793	
SPRAY 1L	105358	
kg/L	COV%	pH
0.996	0.0	



PARFUMO

Verdünnung: pur

Duftnektar, stark konzentriert, zum Versprühen in den Räumen. Verbreitet lange Zeit eine angenehme Duftnote. Verschiedene Düfte zur Auswahl sehr lang anhaltend. Auf Anfrage auch in 5L Gebinden erhältlich.



Verp.	Art. n°	
Fresh, spray 1L	105873	
Coton, spray 1L	105871	
Gum, spray 1L	105875	
Tropik, spray 1L	105869	
Flory, spray 1L	106195	
kg/L	COV%	pH
1.030	76.0	11.0



SCHNEESALZ SOCAMIX

35 % Calciumchlorid, 65 % Natriumchlorid. Schnell wirkendes Streusalz, schmilzt Schnee und Eis und vermindert das Risiko des Aus- und Abrutschens, ist sogar für trockene Bereiche geeignet. Wirksam bis zu -10 °C. Auch für die Frostprävention geeignet.



Verp.	Art. n°	
SAPL25KG	105475	
kg/L	COV%	pH
1.200	0.0	



MOTOR BRIL

Pur aufgesprüht schützt es vor Korrosion, während es den Teilen ein glänzendes Aussehen verleiht und Gummi sein ursprüngliches dunkles Aussehen zurückgibt.

Verp.	Art. n°	
BB25LTA	101219	
BB5LTA	101221	
kg/L	COV%	pH
0.850		



MOTORBRIL SPRAY

Sprüht einen weichen, transparenten Acrylfilm auf die zuvor gereinigten Teile. Dieser bis fast 200 °C hitzebeständige Film trocknet schnell, schützt vor Rost, ist feuchtigkeitsbeständig und schmutzabweisend. Beschädigt Gummi, Kunststoffe, Farbbeschichtungen und Metalle nicht.

Verp.	Art. n°	
PCE	100001	
kg/L	COV%	pH
0.600	66.0	0.0



VELOPUROL SPRAY

Seit 1938 als das beste Rostschutzmittel für Fahrräder und Motorräder anerkannt. Hervorragendes Poliermittel, das jedes Material nach dem Waschen zum Glänzen bringt. Erhält den Glanz von Plastik, Kunstleder, Chrom usw.

Verp.	Art. n°	
PCE	100022	
kg/L	COV%	pH
0.500	0.0	0.0



XERAMIX COCKPIT SPRAY

Matter Pflegespray für das Armaturenbrett. Reinigt und schützt alle Kunststoffe und Vinylfolien von Fahrzeuginnenverkleidungen.



Verp.	Art. n°	
ALAPIECE	100005	
kg/L	COV%	pH
0.500	64.0	



PLASTO BRIL

Pflegemilch für Kunstleder-Kunststoffe. Eignet sich perfekt für Einrahmungen, Armaturenbretter, Sitze, usw... Hinterlässt ein schönes glänzendes Aussehen, mit Antistatikeffekt.



Verp.	Art. n°	
BB25LTI	100266	
BB5LT	100760	
01FC1LT	100761	
kg/L	COV%	pH
0.982	10.0	7.5

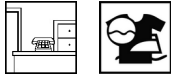




DERMOCLEAN

Verdünnung: 5 % bis pur

Wird in Kombination mit DERMO CREME verwendet, reinigt gründlich, ohne das Leder auszutrocknen. Eignet sich hervorragend für Sitze, Sitzträger und Kopfstützen. Kann pur oder verdünnt verwendet werden.



Verp.	Art. n°	
BB5LT	103612	
01FC1LT	103613	
kg/L	COV%	pH
1.010	0.0	7.5



DERMOCREME

Verdünnung: pur

Pflegecreme für Leder, pflegend und schützend. Dringt leicht ein und gibt Leder seine Festigkeit und sein anfängliches natürliches Aussehen zurück, frischt die ursprünglichen Farben auf. Von den besten Herstellern anerkannt.



Verp.	Art. n°	
BB5LT	101743	
01FC1LT	100298	
kg/L	COV%	pH
1.000	20.0	8.5



PLASTOGOM

Verdünnung : rein

Glanzreiniger für Reifen, Gummimatten, schwarze Rohrleitungen, Armatur-rennbretter, Gelenke usw. Das wasserbeständige Produkt sorgt für sehr langandauernden Glanz. Nicht entflammbar.

Verp.	Art. n°	
BB25LT	100303	
BB5LT	100305	
01FC1LT	100306	
kg/L	COV%	pH
0.982	38.0	7.5



ALCOCLEAN

Verdünnung: 20% bis pur

Alkoholhaltiges Nachreinigungsmittel für die Oberflächenhygiene. Schnell, löst sofort alle Fingerabdrücke, Staub und trocknet in Sekundenschnelle streifenfrei, mit antistatischer und rutschfester Wirkung. Biologisch abbaubar >95 % in 28 Tagen (OECD 302 B).



Verp.	Art. n°	
BB5L	104008	
kg/L	COV%	pH
0.929	30.0	5.5





ACETON TECHN.

Mit 20µ gefiltert, farblos klar, starker und stechender Geruch. Starkes Lösungsmittel für Farben, Tinte, Lacke, Klebstoffe, Bearbeitungsöle, Entfettungsbäder usw.
Als Trocknungsmittel geeignet, für die einwandfreie Endbearbeitung in der Feinmechanik, Uhrenherstellung usw. geeignet.



Verp.	Art. n°	
FUM200L	100096	
BB25L	104805	
TOM60L	100958	
BB5L	104731	
FC1L	100962	
kg/L	COV%	pH
0.790	100.0	



ALCOHOL ABR

Denaturierter Ethylalkohol, VOC-besteuert.
Geeignet zum Reinigen, Entfetten, Schleifen und Kalibrieren von Oberflächen.



Verp.	Art. n°	
BB 10L	100980	
BB 5L	100981	
kg/L	COV%	pH
0.810	94.2	



ISOPROPYLALCOHOL 99,9%

Mit 20µ gefiltert, farblos, mit starkem, stechendem Geruch.
Vergällter Isopropylalkohol, gutes Lösungsmittel für Wasser, leichte Öle und bestimmte Klebstoffe.
Als Trocknungsmittel und für die Endbearbeitung in der Uhrenherstellung, Mechanik usw. geeignet.



Verp.	Art. n°	
FUM200LT	100099	
BB25LT	100965	
BB10LT	100966	
BB5LT	100967	
kg/L	COV%	pH
0.785	100.0	



LEICHTBENZIN 60/90

Gefiltert 20µ, farblos, süßer Geruch.
Leichtes rektifiziertes Benzin, sehr schnell trocknend, gutes Lösungsmittel für Öle, Fette, Wachse, Harze und bestimmte Klebstoffe. Geeignet als Reinigungs-, Trocknungs- und Veredelungsmittel in der Uhrmacherei, Mechanik etc...



Verp.	Art. n°	
FUM200LT	100102	
TOM60LT	100920	
BB25LT	104817	
BB5LT	104777	
FC1LT	100929	
kg/L	COV%	pH
0.690	100.0	
0.730		
0.690		





CLEAN MEC

Stark und schnell entfettendes Reinigungslösungsmittel, milder Geruch. Geeignet für Kreislaufgeräte wie: Springbrunnen, Pinselwanne, Reinigungswanne usw. Entfettet schnell und hat eine bemerkenswerte Trocknungszeit. Es greift weder Gummi noch übliche Dichtungen oder Kunststoffe an, selbst wenn sie glänzen.

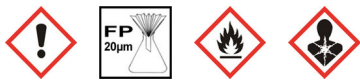


Verp.	Art. n°	
FUM200LT	100271	
BDMC25LT	104812	
BDMC5LT	104728	
kg/L	COV%	pH
0.780	100.0	



REINIGUNGSVERDÜNNER

Gemisch aus Kohlenwasserstoff und Keton, brennbar, starker, beißender Geruch. Gutes Lösungsmittel für Farben, Lacke und Klebstoffe. Geeignet für die Reinigung von Pinsel, Pistole, usw. Kann in mechanischen Umgebungen zum Entfetten von Metallteilen, zum Entfernen von Aufklebern, Klebstoffresten usw. geeignet sein.



Verp.	Art. n°	
FUM200LT	100124	
TOM60LT	100908	
BDMC25LT	104813	
BDMC5LT	104721	
26FC1LT	100912	
kg/L	COV%	pH
0.839	100.0	



UNIVERSALVERDÜNNER

Gemisch aus Kohlenwasserstoffen, brennbar, starker und beißender Geruch. Gutes Lösungsmittel für Farben, Lacke und Klebstoffe. Geeignet für Reinigungspinsel, Spritzpistole... Kann in mechanischen Umgebungen zum Entfetten von Metallteilen, Ablösen von Aufklebern, Klebstoffresten usw. verwendet werden.



Verp.	Art. n°	
FUM200LT	100134	
TOM60LT	100902	
BDMC25LT	104822	
BDMC5LT	104730	
26FC1LT	100906	
kg/L	COV%	pH
0.846	100.0	



DVC

Welcher Profi hat nicht mindestens einen Liter in seiner Werkstatt? Ziehen Sie alle Aufkleber von jedem Medium ab. Keine hartnäckigen Klebereste. Ein Muss !



Verp.	Art. n°	
BDMC25LT	104825	
BDMC5LT	104725	
26FC1LT	100232	
kg/L	COV%	pH
0.805	100.0	





SOLVAOXY G90

Starkes und gefahrloses Lösemittel der neuen Generation, nicht flüchtig (ohne VOC), nicht als entzündlich eingestuft (Flammpunkt >80 °C) und wasserlöslich. Nicht gemäß geltendem Recht klassifiziert (kein GHS-Symbol). Geeignet für Strippen, Entfetten, Degummierung, Reinigung...



Verp.	Art. n°	
BB25L	106060	
BB5L	106061	
FCN 1L	106062	
kg/L	COV%	pH
0.992	0.0	



SOLVANT C24

Lösungsmittel auf Zitrusfrucht-Basis zum Entfernen von Kleberresten, Fett und Teer. Erleichtert das Ablösen von Etiketten. Angenehmer Orangengeruch und nicht korrosiv. Ungiftiges Lösungsmittel.



Verp.	Art. n°	
BB25L	106459	
BB5L	106355	
kg/L	COV%	pH
0.850	95.5	



SOLVACLEAN B1

Alternatives Lösungsmittel zu Benzin, das als nicht brennbar eingestuft ist. Schnell trocknend und ähnlich gut geeignet zum Entfetten von ganzen und löslichen Ölen, Fetten, Wachsen, Harzen, Schellack und bestimmten Klebstoffen. Gefiltert 20µm, farblos, milder Geruch. Geeignet als Reinigungs-, Trocknungs- und Endbehandlungsmittel in der Uhrenindustrie, im Maschinenbau usw... CMR-frei und mit allen Metallen kompatibel.



Verp.	Art. n°	
FCN1L	106585	
FUM200L	106644	
BB25L	107099	
BB5L	106584	
kg/L	COV%	pH
0.750	100.0	





ECOMAINS

Parfümierte, cremige Seife zur Reinigung der Hände. Für alle Hauttypen geeignet. Geeignet für Umkleieräume, Sanitäranlagen in Gemeinschaftseinrichtungen.
Biologisch abbaubar >95% in 28 Tagen (OECD 302b).



Verp.	Art. n°	
BB10L	104972	
BB5L	105146	
kg/L	COV%	pH
1.028	0.0	6.5



SAVOCREME

Parfümierte Lotion für die sanfte Hautreinigung. Für alle Hauttypen. Feuchtigkeitsspendend, pH-neutral, hautentspannend. Geeignet für Gäste-WCs, in der Gastronomie usw.
Biologisch abbaubar >95% in 28 Tagen (OECD 302b).



Verp.	Art. n°	
BB10KG	103836	
BB5KG	103837	
kg/L	COV%	pH
1.015	0.0	6.5



SAVOPUR

Frische und neutrale Seife für die sanfte Hautreinigung. Für alle Hauttypen. Feuchtigkeitsspendend, pH-neutral, hautentspannend. Geeignet für den Lebensmittel- oder medizinischen Bereich. In Kombination mit der Desinfektionslotion ASEPTO A für die Hygiene in Lebensmittelbereichen zu verwenden z.B.
Biologisch abbaubar >95% in 28 Tagen (OECD 302b).



Verp.	Art. n°	
BB10L	106261	
BB5L	106262	
kg/L	COV%	pH
1.028	0.0	7.5



ASEPTO A*

Verdünnung: pur

Wässrig-alkoholische Desinfektionslotion, frisch und schnellwirkend, aldehydfrei. Geeignet für das Gesundheitswesen, Medtech, Industrie, öffentliche Einrichtungen und Lebensmittel. Leicht Minz verduftet. Zum Auftragen auf die Haut (z.B. Hände) sowie kleine widerstandsfähige Flächen. Wirkt in 30 Sekunden gegen Bakterien, Mykobakterien und Pilze. Erhältlich als Lotion (A), Gel (GEL) und sprühbares Produkt (VAP).
Biologisch abbaubar >95% in 28 Tagen (OECD 302b).



Verp.	Art. n°	
FC 500ML avec pompe	106749	
FC 250ML	106538	
BB5L	105571	
kg/L	COV%	pH
0.840	76.0	





ASEPTO PAX

Verdünnung: pur als Schaum

Alkoholfreier, 100 % biologisch abbaubarer Handdesinfektionsschaum aus 100 % pflanzlichen und mineralischen Rohstoffen, chlorfrei, amin- und aldehydfrei, mit schützender und nicht reizender Wirkung. Innerhalb von 30 Sekunden bei Viren (Grippe, Coronaviren und Influenza) Bakterien und Pilzen wirksam.

ECO-LABEL, für alle und den täglichen Gebrauch geeignet.



Verp.	Art. n°	
600ML+PPE	107088	
FCF150ML	106682	
BB5L	106599	
kg/L	COV%	pH
1.000	0.0	3.0



SAVO 10

Cremeseife zum Pumpen, mit ökologischem Scheuermittel, entfettet und reinigt gründlich, sorgt für saubere und weiche, angenehm duftende Hände. Diese nicht hautreizende Seife spendet Feuchtigkeit und schützt; sie ist besonders im Winter bei empfindlicher Haut zu empfehlen.



Verp.	Art. n°	
PousMous 1L	105785	
FCN500ML	105501	
SEP15KG	106135	
BTE 4KG	106149	
Fcn 1L	106145	
kg/L	COV%	pH
0.960	0.0	6.5



SAVOBAT

Preiswerte Cremeseife mit ökologischem Schleifmittel. Entfettet und reinigt gründlich, für saubere und weiche Hände. Mit Zitrusduft.

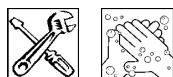


Verp.	Art. n°	
SEAU 15KG	106283	
BTE 4KG	106284	
Fcn 1L	106317	
kg/L	COV%	pH
1.050	0.0	6.5



SAVOMICRO

Cremeseife zum Pumpen, mit ökologischem Scheuermittel, entfettet und reinigt gründlich, sorgt für saubere und weiche, angenehm duftende Hände.



Verp.	Art. n°	
BTE 4KG	106150	
kg/L	COV%	pH
1.010	5.5	9.0



SEIFENPUMPE

2 Pumpen zur Auswahl für SAVO10, SAVOMICRO und SAVOBAT. Plastik: preiswert und robust, für sporadischen Gebrauch
Metall: extrem stabil, für regelmässigen und harten Gebrauch.



Verp.	Art. n°	
ALAPIECE - métal	101832	
ALAPIECE - Plastique	101746	
kg/L	COV%	pH
1.000		



SEIFENWANDHALTER

Aus rostfreiem Stahl, wird an 2 Stellen (Schrauben) an der Wand befestigt. Geeignet für SAVO10, SAVOMICRO und SAVOBAT in 4 kg. Grösse: (B x H x T) 190 x 165 x 155 mm.



Verp.	Art. n°	
ALAPCE	101833	
kg/L	COV%	pH
1.000		



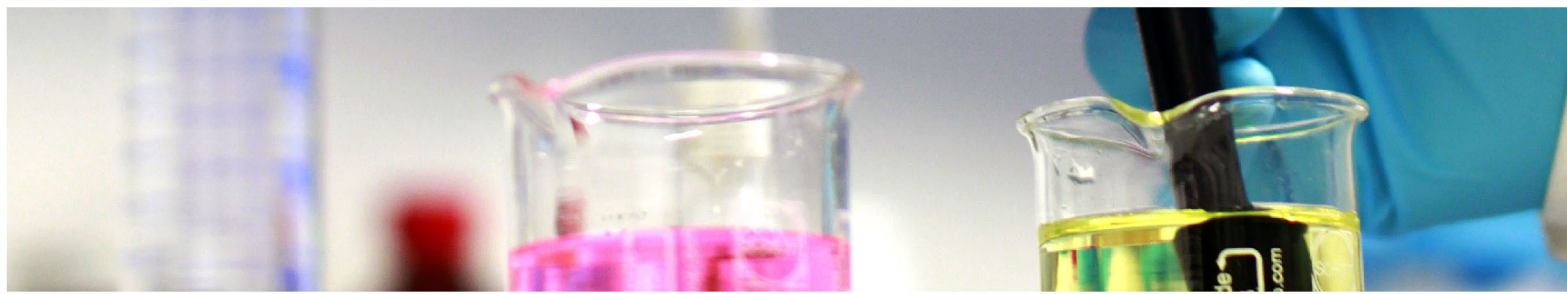
SAVOSEC 90

Handreinigungstücher, die keinen Alkohol oder aggressive Lösungsmittel enthalten. Müssen nicht gespült werden (kein Wasser).



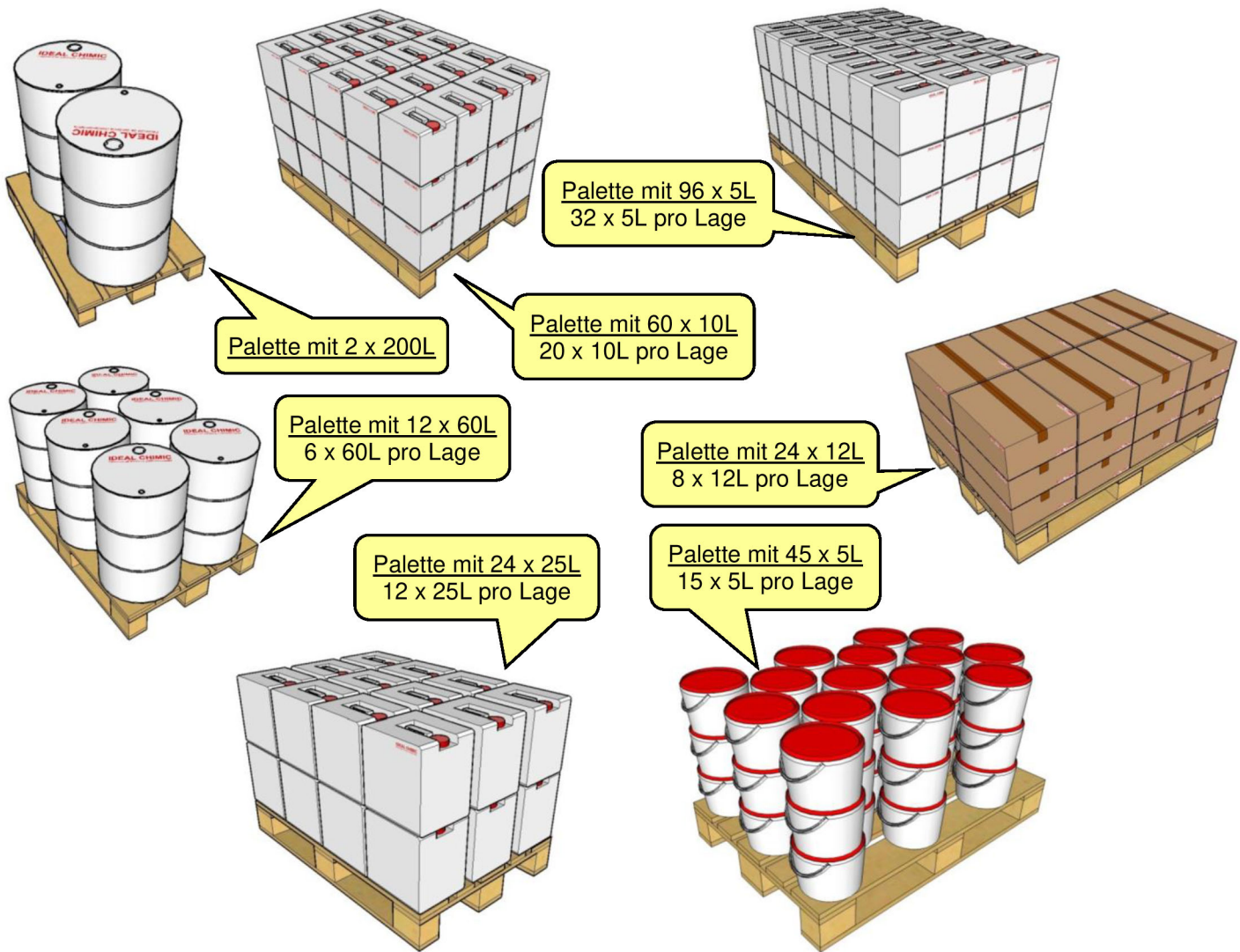
Verp.	Art. n°	
SEP90PCS	106097	
kg/L	COV%	pH
	0.0	7.0



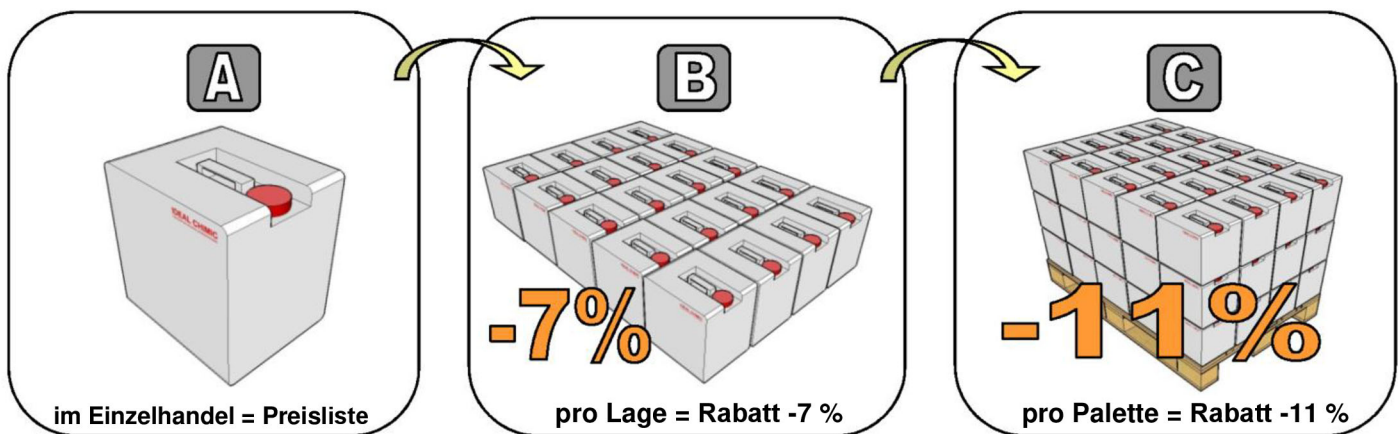


Lined area for writing notes.

PALETTIERUNG



Bestellen Sie pro Lage oder Palette und erhalten Sie noch mehr Rabatt!





CONDITIONS GÉNÉRALES

Les prix indiqués sont toujours en CHF, hors taxe COV et hors taxe TVA (la taxe COV est soumise à la TVA).
Quand spécifié EXW, les conditions de livraisons s'entendent départ usine de Carouge.
Les factures sont payables dans les 30 jours, net et sans escompte, excepté si des conditions particulières sont accordées.
La marchandise reste entière propriété de Ideal Chimie SA jusqu'à son paiement total.
A réception de la marchandise, tout dégât constaté est à signaler immédiatement ou au maximum 5 jours après livraison.
Le lieu d'exécution et le for judiciaire sont : Genève en Suisse.

ALLGEMEINE BEDINGUNGEN

*Die angegebenen Preise sind immer in CHF, ohne VOC-Steuer und ohne Mehrwertsteuer (die VOC-Steuer ist Mehrwertsteuerpflichtig). Wenn EXW angegeben ist, verstehen sich die Lieferbedingungen ab Werk Carouge.
Die Rechnungen sind innerhalb von 30 Tagen netto und ohne Abzug zahlbar, es sei denn, es werden besondere Bedingungen vereinbart. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung uneingeschränktes Eigentum von Ideal Chimie SA.
Bei Erhalt der Ware sind festgestellte Schäden sofort oder maximal 5 Tage nach Lieferung zu melden.
Erfüllungsort und Gerichtsstand sind : Genf in der Schweiz.*

SERVICE DES COMMANDES

Notre administration vous répondra du lundi au vendredi, de 7h00 à 12h00 et de 13h30 à 17h00.
Notre usine et le magasin sont ouverts du lundi au vendredi, de 7h00 à 12h00 et de 12h45 à 16h00.
Nous nous ferons un plaisir de vous renseigner, ainsi que de noter vos commandes au n ° de tél. +41 22 307 11 80 ou par e-mail info@idealchimic.ch, durant nos horaires d'ouverture, ou sur notre répondeur au même numéro.

BESTELLSERVICE

*Unsere Verwaltung beantwortet Ihre Fragen von Montag bis Freitag von 7.00 bis 12.00 Uhr und von 13.30 bis 17.00 Uhr.
Unsere Fabrik und das Lager sind von Montag bis Freitag von 7.00 bis 12.00 Uhr und von 12.45 bis 16.00 Uhr geöffnet.
Wir geben Ihnen gerne Auskunft und nehmen Ihre Bestellungen unter der Tel.-Nr. +41 22 307 11 80 oder per E-Mail info@idealchimic.ch während unserer Öffnungszeiten oder auf unserem Anrufbeantworter unter derselben Nummer entgegen.*

DÉLAIS DE LIVRAISON

Nos véhicules de livraison vous assurent une livraison soignée dans les 12 à 24 heures suivant votre appel, si vous vous trouvez dans le canton de Genève. Le reste de la Suisse sera desservi 2 à 5 jours après la commande, par transporteur selon nos conditions de livraison ci-dessous.

LIEFERTERMIN

Unsere Lieferfahrzeuge garantieren Ihnen eine sorgfältige Lieferung innerhalb von 12 bis 24 Stunden nach Ihrem Anruf, wenn Sie sich im Kanton Genf befinden. Der Rest der Schweiz wird 2 bis 5 Tage nach der Bestellung per Spedition gemäss unseren untenstehenden Lieferbedingungen bedient.

CONDITIONS DE LIVRAISON. PAR NOS SERVICES

Une taxe forfaitaire simplifiée (OF) par livraison (harmonisation RPLP, taxe carburant, document d'accompagnement FOS) sera facturée, excepté les enlèvements à notre usine ou magasin.
Les frais de transports en sus sont disponibles sur www.idealchimic.ch, selon notre TARIF DE TRANSPORT.
Bedingungen für die Lieferung durch uns

BEDINGUNGEN FÜR DIE LIEFERUNG DURCH UNS

*Eine vereinfachte Pauschalgebühr (OF) pro Lieferung (Harmonisierung LSWA, Treibstoffsteuer, SDB Begleitdokument) wird in Rechnung gestellt, ausser bei Abholung in unserer Fabrik oder unserem Lager.
Zusätzliche Transportkosten sind unter www.idealchimic.ch gemäß unserer TRANSPORTPREISLISTE erhältlich.*

COMMANDE MINIMUM

Toute commande de moins de CHF 20.- doit être réglée au comptant.

MINDESTBESTELLUNG

Jeder Auftrag von weniger als CHF 20.- ist bar zu zahlen.

COORDONNÉES PRINCIPALES

IDEAL CHIMIC SA
Route de Saint-Julien 34
CH - 1227 Carouge
Suisse

Tél. +41 22 307 11 80
www.idealchimic.ch
info@idealchimic.ch



