



NEW PROCESS®

Produkteliste



Bauwirtschaft





PRODUKTBESCHREIBUNG / QUALIFIKATIONEN

NEW PROCESS Diesel Eco Truck SAE 5W-30

Vollsynthetisches Low SAPS Motorenöl für hochbelastete LKW-Dieselmotoren. Besonders empfohlen für NFZ mit modernen Abgasnachbehandlungssystemen. Speziell für EURO VI und EURO V Dieselmotoren entwickelt, darf aber auch in älteren Motoren, mit oder ohne Partikelfilter oder anderen Abgasnachbehandlungssystemen problemlos eingesetzt werden.

ACEA 2012 (2008 Issue 2): E9, E7, E6
API CJ-4, CI-4, CH-4, CG-4, SN

MB Freigabe 228.51, MAN M 3677, MAN M 3477, MAN M 3271-1,
VOLVO VDS-4, VDS-3, RENAULT TRUCK RXD, RLD-3, RLD-2,
MACK-EO-O Premium-Plus, EO-N Premium-Plus, DEUTZ DCQ IV-10 LA,
CATERPILLAR ECF-3, ECF-2, ECF-1a, JASO DH-2

NEW PROCESS Dallas US SAE 10W-40

Mineralölfreies, auf speziellen Basisflüssigkeiten basierendes Hochleistungs-Dieselmotorenöl (Low SAPS). NEW PROCESS Dallas US SAE 10W-40 darf in EURO 4 und EURO 5/6 Motoren aber auch in älteren Dieselmotoren, mit und ohne Partikelfilter, eingesetzt werden.

ACEA E9, E7
API CJ-4, CI-4, CH-4, SM

MB 228.31, MAN M 3275, MTU TYP 2.1, DEUTZ DQC III-05, Renault VI RLD-3,
VOLVO VDS-4, VDS-3, MACK EO-O Premium Plus, CUMMINS CES 20081,
Detroit Diesel Power Guard 93 K218, CATERPILLAR ECF-3, ECF-2, ECF-1-a

Getriebe- und Hydrauliköle



PRODUKTBESCHREIBUNG / QUALIFIKATIONEN

NEW PROCESS HD Gearoil Universal SAE 80W-90

Hochdruck-Getriebeöl, zur Schmierung von Achsantrieben in Personenwagen, Lastkraftwagen und Baumaschinen. NEW PROCESS HD Gearoil Universal SAE 80W-90 ist bei normalen bis hohen Beanspruchungen einsetzbar.

API GL 4/5

MB 235.0, MB 235.1, MAN 342, MIL-L-2105 D

NEW PROCESS HLP Biosynth E 46

NEW PROCESS HLP Biosynth E 46 ist ein rasch biologisch abbaubares Hydrauliköl auf Basis synthetischer Ester. Es zeichnet sich durch seine extrem hohe Alterungsbeständigkeit aus, wodurch lange Ölwechselintervalle erreicht werden können.

HVLP nach DIN 51524 T 3

HEES nach DIN ISO 15380

NEW PROCESS PC HVI 46

NEW PROCESS PC HVI 46 ist ein zinkfreies Hochleistungs-Mehrbereichshydrauliköl auf Mineralölbasis. NEW PROCESS PC HVI 46 besitzt einen erhöhten Viskositätsindex und zeichnet sich deshalb durch ein extrem gutes Viskositäts-Temperaturverhalten aus.

HVLP nach DIN 51524 T 3

Trennmittel und Schalöl



PRODUKTBESCHREIBUNG / ANWENDUNG

NEW PROCESS Schalungs- und Trennmittel Nr. 1

NEW PROCESS Schalungs- und Trennmittel Nr. 1 ist ein gebrauchsfertiges, lösemittelfreies (VOC-frei) Universaltrennmittel zur Herstellung von Betonelementen in der Betonindustrie und in Betonwarenfabriken. Das Produkt eignet sich für Holz-, Metall- und Kunststoffschalungen.

NEW PROCESS Trennmittel PA

NEW PROCESS Trennmittel PA ist ein gebrauchsfertiges, lösemittelfreies (VOC-frei) Trennmittel, speziell für den Belagseinbau.

Biologisch rasch abbaubar.

Wartung und Service



PRODUKTBESCHREIBUNG

NEW PROCESS Spezialfett 2000

NEW PROCESS Spezialfett 2000 ist ein universell einsetzbares, synthetisches Mehrzweckfett, speziell für Baumaschinen. Das Produkt ist extrem wasserbeständig und besitzt ausgezeichnete Hafteigenschaften. Auch als Spray erhältlich.

Einsatztemperaturbereich: -30° C bis 120° C
NLGI Klasse 2
Seifenbasis: Calcium

NEW PROCESS Teilereiniger

NEW PROCESS Teilereiniger ist ein hochwirksamer, lösungsmittelbasierender Universal-Reiniger und Entfetter für Garagen, Werkstätten und Industriebetriebe. NEW PROCESS Teilereiniger hinterlässt auf den behandelten Werkstücken keinen Film und verdunstet rasch und rückstandsfrei.

VOC-Abgabe pflichtig.

NEW PROCESS Teilereiniger M 06

NEW PROCESS Teilereiniger M 06 ist ein hochwirksamer, lösungsmittelbasierender Universal-Reiniger und Entfetter für Garagen, Werkstätten und Industriebetriebe. NEW PROCESS Teilereiniger M 06 verhält sich neutral gegenüber Gummi, Kunststoff und Metall.

NEW PROCESS Kaltreiniger Bio

NEW PROCESS Kaltreiniger Bio ist ein biologisch rasch abbaubarer Motor- Chassis Reiniger. Löst Verschmutzungen, wie Oel, Fett, Ruß usw. problemlos. Einsatz auch in Abdampf-Hochdruckgeräten möglich.

NEW PROCESS Frostschutz GLYS 48

NEW PROCESS Frostschutz GLYS 48 ist ein auf Ethylenglykol basierendes Antikorrosions- und Gefrierschutzmittel mit Alu-Schutz. Leistungsniveau: Mercedes-Benz 325.0.

Empfohlene Dosierungen (Achtung! Herstellervorschriften beachten):

33 Vol. % (1/3 Frostschutz + 2/3 Wasser) – Gefrierschutz bis -20 °C

40 Vol. % (2/5 Frostschutz + 3/5 Wasser) – Gefrierschutz bis -27 °C

50 Vol. % (1/2 Frostschutz + 1/2 Wasser) – Gefrierschutz bis -36 °C

NEW PROCESS Ölbindemittel

Ölbindemittel für Mineralölprodukte und andere Flüssigkeiten.



NEW PROCESS®

NEW PROCESS AG

Talackerstrasse 13
CH-8552 Felben-Wellhausen
Fon +41 7184 12447
Fax +41 7184 51510
E-Mail: welcome@new-process.ch

www.new-process.ch

