



Weitere chemische Produkte finden Sie im Katalog "Werkstatt- und Betriebsbedarf – Schmierstoffe, Reinigung, Lacke".

Trinkwasserdesinfektionsmittel

Anlagendesinfektion mit Wasserstoffperoxid, unterbindet Keime in Trinkwasseranlagen und verhindert Oxidation, Dosierung: 10-20 mg pro Liter Volumen (l): 1
 Gebinde: Kunststoffflasche
 pH-Wert: 2
 Mischungsverhältnis: pur
 VPE (Stück): 1

Bestell-Nr.	490 001 152 00
--------------------	----------------

GrotaMar 82 Algen-Ex

Bei Fahrzeugen mit langen Kraftstoffleitungen besteht die Gefahr, dass sich Grünalgen in den Leitungen ansetzen und diese oder den Filter verstopfen. Algen-Ex reinigt das gesamte Diesel-Kraftstoffsystem, Dieselpumpe und Leitungen mit Filter von Grünalgen und Bakterien. Es hält die Leitungen frei und schützt vor Neubildung. Auch für Biodiesel geeignet.
 Anwendung: direkt in den Tank einfüllen. Vorbeugend 250 ml pro 1000 l Kraftstoff. Schockdosierung (bei Filterverstopfung) 1000 ml pro 1000 l Kraftstoff.

Volumen (l)	Gebinde	Bestell-Nr.
1	Kunststoffflasche	490 001 589 00
10	Kunststoffkanister	490 001 590 00



Bitumen-Unterbodenschutz

Wasserverdünnbarer und umweltschonender Steinschlag-Unterbodenschutz mit Antidröhnwirkung, der auch als Isolierung mit glatter Oberfläche einsetzbar ist. Ergiebigkeit: 3-5 qm/l
 Volumen (l): 1

Gebinde	Farbton	überlackierbar	Bestell-Nr.
Saugdose	hellgrau	ja	490 000 383 00
Blechdose	schwarz	nein	490 000 378 00

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
1x Spritzpistole, für 490 000 383 00	980 002 051 00



AdBlue®

Hochreine Harnstofflösung, die in der SCR-Technologie giftige Stickoxide im Abgas dieselbetriebener Nutzfahrzeuge zu Wasser und Stickstoff reduziert. Der Verbrauch des AdBlue® beträgt ca. 5 % des Dieserverbrauchs.

Volumen (l)	Gebinde	Bestell-Nr.
10	Kunststoffkanister	490 000 873 00
210	Kunststofffass	490 000 996 00
1000	IBC Tank	490 000 874 00
	offene Ware	490 000 875 00

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
1x Pumpensystem, Pumpe inklusive Zählwerk	980 004 721 00
1x Pumpensystem, Pumpe ohne Zählwerk	980 004 722 00

