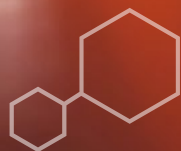




Dr. Stöcker
KOMPETENZ IN CHEMIE



Nutzfahrzeugreinigung und Tankinnenreinigung

Alle Produkte auf einen Blick



PRODUKTBESCHREIBUNG			TECHNISCHE DATEN				ANWENDUNG			
Art.-Nr.	Produkt	Technisches Kürzel	Beschreibung	pH-Wert	Farbe	Geruch	Dichte	Manuell	Auto-matisch	
NUTZFAHRZEUGREINIGUNG (TC TRUCKCLEAN)	6640*	FOSGALON TC 10	FO 900	FOSGALON TC 10 beseitigt Grobschmutz und Verschmutzungen wie statisch haftende Schmutzfilme, Öl, Fett, Ruß etc. von LKW-Planen, -Aufbauten und -Chassis. Unterstützt schnelles und fleckenfreies Abtrocknen der gereinigten Oberflächen.	13,5	hellgelb	charakteristisch	1,09	●	●
	6643*	FOSGALON TC A (Foam Ex)	FO 901	FOSGALON TC A wirkt einer erhöhten Schaumbildung in Brauchwasserkreisläufen entgegen. Silikonhaltig. Es ist kein Vorverdünnen notwendig, da FOSGALON TC A nur leicht viskos ist. Ungefährlich, nicht giftig und umwelt- und abscheidefreundlich.	5	weiß, Emulsion	charakteristisch	1,00	●	●
	6645*	FOSGALON TC S	FO 902	FOSGALON TC S ist ein hochwirksames, saures Spezialprodukt für die Reinigung von Hallen und zur Reinigung von Aluminiumoberflächen, wie Felgen, Kraftstofftanks, etc. Zur Reinigung, Entrostung und Entkalkung säurestabiler Oberflächen. Flusssäurehaltig.	<0,5	farblos	stechend	1,15	●	
	6011*	FOSGALON TC R	FO 909	FOSGALON TC R ist ein hochwirksamer, saurer Spezialreiniger für die Reinigung von Aluminiumoberflächen, wie Felgen, Kraftstofftanks, etc. Entfernt zuverlässig organische wie auch anorganische Verschmutzungen.	<0,5	farblos	charakteristisch	1,26	●	
	6666*	FOSGALON TC T	FO 911	FOSGALON TC T ist eine hochwertige Trocknungshilfe für Anlagen ohne Gebläse. Bewirkt einen gleichmäßig ablaufenden dünnen Wasserfilm auf der Fahrzeugoberfläche und verhindert so Kalk- und Wasserflecken. Außerdem ist eine streifenfreie Trocknung an der Luft gewährleistet.	4,5	blau	charakteristisch	0,98		●
	6524*	FOSGALON TC Z	FO 906	FOSGALON TC Z ist ein konzentrierter Reiniger auf Säurebasis, zur Entfernung von anorganischen Verschmutzungen, insbesondere Zement- und Kalkrückstände.	<0,5	farblos	stechend	1,09	●	
TANKINNENREINIGUNG (TI)	6646*	FOSGALON TI M2000	FO 905	FOSGALON TI M2000 ist ein Multitalent und besonders geeignet für den Einsatz mit Vorsprühbögen bzw. -lanzen sowie HD-Geräten. Er reinigt LKW's, Planen/Zelte, Hallenböden, Motoren, Getriebe und Maschinen, Chassis und Unterböden, Bau- und Landmaschinen, uvm..	13	orange	Citrus	1,08	●	●
	6649*	FOSGALON TI S 10	FO 903	FOSGALON TI S 10 ist ein saurer Reiniger auf Basis von Phosphor- und Schwefelsäure zur Reinigung von Tanks, Silos oder Containern von Behälterfahrzeugen. Er ist geeignet für Tankzüge aus Edelstahl und für Silos aus Aluminium. Ebenso zur Außenreinigung von Behältern.	0,05	farblos	charakteristisch	1,28	●	●
	6671*	FOSGALON TI S 20	FO 904	FOSGALON TI S 20 ist ein materialschonender Reiniger auf Basis von Phosphorsäure. Er beseitigt sowohl mineralische Verschmutzungen als auch Verfärbungen und Eiweißrückstände.	0	farblos	charakteristisch	1,25	●	●
	6667*	FOSGALON TI 30	FO 908	FOSGALON TI 30 bietet eine wirksame und schnelle Reinigungskraft bei der Entfernung von Polymerdispersionen und Latex. Hartnäckige Verschmutzungen werden effizient gelöst. Er ist ein schaumarmer Industriereiniger.	13,8	farblos	charakteristisch	1,12	●	●
	6648*	FOSGALON TI 40	FO 907	FOSGALON TI 40 bietet eine wirksame und schnelle Reinigungskraft und löst neben verschiedenen Polymeren wie Lacke und Farben auch Harze und Klebstoffe. FOSGALON TI 40 ist besonders gut abspülbar und verhindert die Wiederanlagerung gelöster Verschmutzungen an den Oberflächen und Wandungen des zu reinigenden Objektes.	13,5	hellgelb	Orange	1,03	●	●
	6668*	FOSGALON TI 50	FO 910	FOSGALON TI 50 bietet eine wirksame und schnelle Reinigungskraft und löst neben verschiedenen Lebensmittelrückständen, chemischen Roh- und Hilfsstoffen wie Leime, Additiv und Harze auch Schüttgüter wie Tiermehl und Kunststoffgranulate.	13,8	hellgelb	charakteristisch	1,18	●	●
	6673*	FOSGALON TI 60	FO 916	FOSGALON TI 60 ist ein alkalischer Reiniger zur Entfernung von Latex und Polymerdispersionen mit verstärktem Anhaftevermögen für optimale Einwirkzeiten.	>13	farblos	charakteristisch	1,12	●	

* Die Artikel-Nummern bitte je nach gewünschter Gebindegröße wie folgt ergänzen: 25 Liter = 12 | 200 Liter = 28 | 1.000 Liter = 29 (Beispiel: Fosgalon TC 10 im 200 Liter Fass = Artikelnummer 664028)

ANWENDUNGSMERKMALE								EIGENSCHAFTEN				GEBINDE-GRÖßEN
Fette, Ruß, Schlamm, Seife	Lebensmittel- rückstände	Farben, Lacke, Harze & Klebstoffe	Chemische Roh- & Hilfsstoffe	Mineralische Verschm. (Kalk, Rost, etc)	Schüttgüter & Granulate	Latex, Polymerdispersionen	Verfärbungen, Eiweißrückstände	Material- schonend	Biologisch abbaubar	Schaum- arm	Ohne Farb- & Duftstoffe	
•	•				•		•		•		•	25 Liter 200 Liter 1.000 Liter
								•		•	•	25 Liter
				•					•		•	25 Liter
				•					•		•	25 Liter 200 Liter
								•	•			25 Liter 200 Liter
				•	•			•	•			25 Liter
•	•		•		•			•	•			25 Liter 1.000 Liter
				•	•				•		•	25 Liter 1.000 Liter
	•			•	•			•	•		•	25 Liter 1.000 Liter
•							•		•		•	1.000 Liter
		•					•	•	•			25 Liter 200 Liter 1.000 Liter
•	•								•		•	1.000 Liter
						•			•		•	25 Liter 1.000 Liter



Chemische Fabrik Dr. Stöcker GmbH & Co. KG

Gewerbestraße 19-25 • D-55546 Pfaffen-Schwabenheim
Tel: +49 (0)6701 / 911 780 • www.dr-stoecker.de

Kostenlose Hotline: 0800-3778632

montags bis donnerstags von 7.30 bis 17.00 Uhr
und freitags von 7.30 bis 13.30 Uhr

Ggf. abweichende Preise aus dem Mobilfunknetz