



Sika Kleb- und Dichtstoffe
finden Sie im Kapitel
Kleben und Dichten.

Dichtungsentferner
finden Sie auf Seite 157.

Universal-Mischerschutz

für Betonfahrnischer, Betonpumpen, Betonmischanlagen, Baustellenfahrzeuge usw., verhindert das Anhaften von Beton auf Stahl, Blech und lackierten Oberflächen, greift Kunststoff und Gummi nicht an, pflegt die lackierten Teile und gewährleistet einen erstklassigen Korrosionsschutz durch besondere Additive

Volumen (l): 60
Gebinde: Blechfass
Mischungsverhältnis: pur
Schmutzarten: Beton, Kalk, Zement
Anwendung: Manuell

Bestell-Nr. 490 000 628 00

Motorradreiniger

reinigt mühelos, gründlich und materialschonend, säurefrei, greift Lack, Glas, Edelstahl, Gummi und Kunststoffe nicht an

Volumen (l): 1
Gebinde: Sprühflasche
pH-Wert: ca. 11,3
Mischungsverhältnis: 1:10, pur
Schmutzarten: Insekten, Umweltschmutz, allgemeiner Straßenschmutz, Öl, Fett
Anwendung: Manuell, Sprühen / Schäumen

Bestell-Nr. 490 000 339 00

Sika Aktivator

haftaktiver Reiniger für die Ersatzverglasung, sichert die Haftung auf folgenden Untergründen: Keramik-/Siebdruckrand, PUR-Restklebstoffraupen, neu lackiertem Flansch, vorbeschichteten Scheiben

Volumen (l): 0,03
Gebinde: Metallflasche
Mischungsverhältnis: pur

Bestell-Nr. 490 001 270 00

Wachs- und Klebstoffentferner

entfernt Wachse, Harze, Fette und Klebstoffreste, besonders bewährt hat sich Restwaxlöser/Klebstoffentferner zur schnellen und gründlichen Beseitigung von Kleberesten auf Fahrzeugen (z. B. Werbeschriftzüge), Maschinen und sonstigen lösemittelbeständigen Flächen

Volumen (l): 10
Gebinde: Blechkanister

Bestell-Nr. 490 001 442 00

Graffiti-entferner

einfache, schnelle und gründliche Beseitigung von Graffiti und Filzstiftschmierereien von den unterschiedlichsten Untergründen, sehr sparsam zu verwenden und damit äusserst wirtschaftlich

Mischungsverhältnis: pur
Anwendung: Manuell, Sprühen / Schäumen

Volumen (l)	Gebinde	Bestell-Nr.
1	Blehdose	490 001 005 00
10	Blechkanister	490 001 201 00