

Tauchreiniger mit Korrosionsschutz

Art. 00194-01

Beschreibung: Wasserverdünnbares, lösungsmittelfreies, leicht alkalisches Reinigerkonzentrat zur effizienten Reinigung von Metallteilen. Speziell für Tauchbäder geeignet.

Einsatzbereich: Einsatz als Kleinteilereiniger im Unterhalt. Das Produkt vermittelt einen temporären Korrosionsschutz während des Bearbeitungsprozesses; es schützt auch die Anlage und den bei der Metallverarbeitung entstehenden Abrieb vor Korrosion. Es bietet einen guten Schutz vor Aluminium-Buntmetallkorrosion. Bei Temperaturen über 50°C schaumarm.

Anwendung: Konzipiert für die Reinigung von Metallteilen nach Bearbeitungsprozessen wie Drehen, Bohren, Fräsen, Stanzen, Schneiden und Schleifen wie zur Reinigung von Maschinen, Maschinenteilen und Werkzeugen. Sowohl für manuelle Reinigung wie auch für den Einsatz als Kleinteilereiniger und in Hochdruckreinigungsgeräten geeignet.

Dosierung: Je nach Anwendung und Reinigungsanforderungen 3 bis 6%.
Zum Erreichen der optimalen Reinigungswirkung und eines möglichst günstigen Schaumverhaltens wird eine Einsatztemperatur von 45 - 60°C empfohlen.
Um Korrosion während der Zwischenlagerung zu vermeiden, müssen die Teile nach der Reinigung getrocknet oder ölig konserviert werden.

Physikalisch-chemische Daten:	Aussehen:	<i>klar</i>
	Farbe:	<i>hellgelb</i>
	Dichte bei 20°C:	<i>1.080 g/cm³</i>
	pH-Wert 10%:	<i>8.5 - 9.0</i>
	Löslichkeit in Wasser:	<i>vollständig</i>
	Faktor Refraktometer:	<i>2.1</i>

Sicherheits- und Umweltaspekte:	Vorsichtsmassnahme:	Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen. Trinkwassergefährdung bereits beim Auslaufen geringer Mengen in den Untergrund
	Wassergefährdungsklasse:	Deutlich wassergefährdend (WGK 2)
	LVA/EU-Abfallcode:	16 10 03
	CH-Abfallcode:	identisch mit dem EU-Abfallcode (gemäss VeVA vom 01.01.06)
	Einstufung und Kennzeichnung:	siehe Sicherheitsdatenblatt



Gebindegrössen:

Fass: 200 l

Kanister: 10 kg • 30 kg

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben basieren auf den uns bekannten Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Blaser Swissslube AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden.

34.518 D (0321)