



Reinigungs- und Pflegemittel mit Korrosionsinhibitoren für Rollenoffsetmaschinen

Anticorit OHK-P 10V 2025 09

Anticorit OHK-P ist ein lösemittelfreies, hochwirksames Korrosionsschutzkonzentrat zur Pflege von Druckmaschinenzylindern aus Eisen- und Nichteisenmetallen sowie für Zylinder mit korrosionshemmenden Beschichtungen wie z. B. Plasmaspritzschichten.

Anticorit sollte gemäß den Empfehlungen des Druckmaschinenherstellers zur Reinigung und regelmäßigen Konservierung der Zylinderoberflächen angewendet werden.

Kennzeichnung

Nach Gefahrstoffverordnung: Gesundheitsschädlich (Xn [enthält Bariumverbindungen])

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage.

Liefergebilde

5-kg-Blechkanister

Gummituch-Waschzusatz 10V 2035 09

korrosionsinhibiert

Um auch das zum Waschen der Gummitücher verwendete Wasser mit Korrosionsinhibitoren auszurüsten, empfehlen wir die Verwendung von Gummituch-Waschzusatz 10 V 2035 09.

Die speziellen Korrosionsinhibitoren sind auf den Schutz von Eisen- und Nichteisenmetallen sowie für Zylinder mit Plasmaspritzschichten abgestimmt.

Zusatzmenge

1 % (100 ml auf 10 l Wasser)

Kennzeichnung:

Nach Gefahrstoffverordnung: keine

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage.

HINWEIS

Durch Rühren gut mischen.

Waschmittelzusatz 10 V 2045 09

korrosionsinhibiert

Dieser Waschmittelzusatz ist in jedem Verhältnis wassermischbar und sowohl für automatische Gummifuch- und Walzenwaschanlagen als auch für das Reinigen von Hand entwickelt.

Die erhaltenen Korrosionsinhibitoren sind auf den Schutz von Eisen- und Nichteisenmetallen sowie für Zylinder mit Plasmaspritzschichten abgestimmt.

Empfohlene Anwendung

1:1 mit Wasser mischen

Kennzeichnung

Nach Gefahrstoffverordnung: Entzündlich

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage.

Liefergebilde

5-kg-Blechbehälter

10-kg-Blechbehälter