

swd Reiniger K 3

Schnelltrennender Kaltreiniger und Entkonservierer für den gewerblichen/industriellen Einsatz

Produktbeschreibung und Eigenschaften

swd Reiniger K 3 ist ein wasserunlöslicher Kaltreiniger, der für die schonende Entkonservierung von Neufahrzeugen und als Kaltreiniger eingesetzt wird.

swd Reiniger K 3

- löst ölige, fettige und bituminöse Rückstände
- entfernt lackschonend Wachs-basierende Konservierungsmittel
- ist chemisch neutral und greift bei sachgemäßer Anwendung keine sensiblen Materialien an
- zeichnet sich durch gute Wirksamkeit und Wirtschaftlichkeit aus
- eignet sich für die Anwendung mit Hochdruckreinigungsgeräten und für den manuellen Gebrauch

Anwendung

Als Kaltreiniger : **swd Reiniger K 3** mit Pinsel, Schwamm oder Lappen auf die zu reinigenden Teile auftragen und abwaschen oder mit niedrigem Druck einsprühen und anschließend mit Wasser (20 bis 40 bar Hochdruckgerät) abspritzen. Höhere Drücke ergeben keine bessere Reinigungsleistung, sondern erschweren lediglich die Abscheidung im Ölabscheider.

Als Entkonservierer : Zur maschinellen Entkonservierung wird empfohlen, Neufahrzeuge mittels Hochdruckreiniger mit niedrigem Druck mit **swd Reiniger K 3** einzusprühen und nach einer Einwirkzeit von 5 Minuten mit heißem Wasser (20 bis 40 bar, Hochdruckgerät) abzuspritzen. Höhere Drücke erhöhen nicht die Reinigungswirkung, sondern begünstigen lediglich die unerwünschte Aerosol-/Nebelbildung sowie die Kunststoffvergrauung und beeinflussen die Abscheidung im Ölabscheider negativ.

Für die manuelle Entkonservierung wird das Fahrzeug nach dem Auftragen von **swd Reiniger K 3** und einer Einwirkzeit von 5-10 Minuten mit warmem Wasser und Bürste/Schwamm abgerieben.

ACHTUNG : Kaltreiniger dürfen nur in Verbindung mit einem Leichtflüssigkeits-(Öl-)Abscheider verwendet werden. Um die beste Trennwirkung des Abscheiders und damit eine optimale Abwasserentlastung zu erreichen, dürfen nicht gleichzeitig größere Mengen emulgierend wirkender, tensidhaltiger Flüssigkeiten in den Abscheider gelangen.
Gebrauchte Kaltreiniger bzw. Ölabscheider-Inhalte sind den jeweiligen gesetzlichen Bestimmungen gemäß zu entsorgen.

Richtwerte

swd Reiniger K 3	Einheit	Kennwert	Methode/Norm
Dichte bei 15 °C	kg/m ³	800	DIN 51 757
Aussehen		wasserhell	visuell
Viskosität bei 40 °C	mm ² /s	1,3	DIN 51 562
Pourpoint	°C	< -45	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	min. 63	DIN EN 22719
Siedebereich	°C	180 - 315	ASTM D86 - 3
Aromatengehalt	Vol.%	18	GC

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.
Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten.
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Tel.: 0203 / 3191940
Fax: 0203 / 3191998



r,
n

.

erden.
chen
en

n

