



## DC423 Ölkrusten-Reiniger

Ölkrusten-Reiniger DC423 ist ein alkalischer Reiniger speziell für Verschmutzungen, die durch verkrustetes oder vercracktes Öl entstanden sind.

Verwendet wird der Ölkrusten-Reiniger DC423 zur Reinigung von Maschinen, Motor- und Getriebeteilen, Ölkühlern, Wärmetauschern, sowie Kunststoffen.

Speziell geeignet ist der Ölkrusten-Reiniger DC423 für die Reinigung von verkrusteten Thermoöl-Rückständen in Kühlern und Wärmetauschern.

Durch die spezielle Alkalikraft werden Öle und Fette gelöst, die sich auf Metallflächen oder in Durchgängen befinden.

**ACHTUNG:**

Ölkrusten-Reiniger DC423 nicht verwenden bei alkaliempfindlichen Metallen (Zink, Aluminium, etc.)!

**Anwendungskonzentration:**

Max. 1:1 mit Wasser verdünnen

**Anwendungsbeschreibung:**

Ölkrusten-Reiniger DC423 max. 1:1 mit Wasser verdünnen.

Eine Erwärmung bis zu 80 °C verbessert den Reinigungserfolg und/oder verkürzt die Einwirkzeit. Diese beträgt je nach Anwendung bis zu 12 Stunden.

Anschließend mit möglichst heißem Wasser ab- bzw. durchspülen.

Dosierung:	max. 1:1 mit Wasser verdünnen
Aggregatzustand:	flüssig
Mindesthaltbarkeit:	2 Jahre ab Abfülldatum

ACHTUNG: Gebinde vor Hitze und Frost schützen!  
Schutzmaßnahmen/Entsorgung entnehmen Sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt!