



## BC 450

**ist ...** ... ein wassermischbarer, salzärmer Spritzreiniger.  
... ein neutraler Reiniger.

**ist geeignet ...** ... zur Reinigung und Entfettung von Stahl und Edelstahl.  
... für den Einsatz in Spritzwaschanlagen.  
... als Compound für Gleitschleifprozesse.

**Eigenschaften**

- Entfettet und reinigt mühelos Stahl und Edelstahl.
- Besitzt ein gutes Demulgierverhalten.
- Verfügt über einen temporären Korrosionsschutz.

**Anwendung**

Konzentration: 2 - 5 %  
Temperatur: 35 - 70 °C  
Spritzdruck: ab 0,8 bar

### Technische Daten (typische Werte)

Farbe	Geruch	pH-Wert 1%ig	Dichte bei 20 °C
farblos bis gelblich	charakteristisch	9,2	1,04 g/cm <sup>3</sup>

### Titration

Badvolumen	Indikator	Maßlösung	Titrierfaktor
10 ml Probe auf 40 ml VE-Wasser	Methylorange	0,1 N Salzsäure	0,6

**Gebindegröße** 30 Liter Kanister / 210 Liter Fass

### Information

Die maximale Haltbarkeit im Original verschlossenen Gebinde beträgt 12 Monate ab Produktionsdatum. Das Produkt ist zwischen 5-40°C frostfrei zu lagern.

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben basieren auf den uns bekannten Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Generell kann jedoch aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Wir behalten uns Änderungen an dem Produkt vor, wenn diese durch Gesetzgebung oder Rohstoffwegfall notwendig sind.