

## Chemax CC-64

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Surfaktanten-Mischung
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	Rechtlich vorbehalten
<b>FUNKTION</b>	Chelator
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Farbzahl (gem. Gardner)..... berichtsmäßig pH (1%-Wasserlösung)..... 6 - 9 Wasser, %..... 48 - 80
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Aussehen bei 25°C..... klare, bernsteinfarbene Flüssigkeit Eigengewicht bei 25°C..... 1,29 Pfunde in einer Galone..... 10,75 Wasserlöslichkeit .....löslich
<b>ANWENDUNG</b>	Chemax CC-64 ist ein wirksamer Kupfer-Chelator, der keinen Einfluss auf das Umwelt-pH besitzt und keine Ionen anderer Metalle auffängt. Er kann als Reinigungs- bzw. Spülmittel zur Kupferentfernung aus Aluminium-Schmiedestücken dienen, und damit sichert er sauberere Oberflächen zur späteren Beschichtung.

Letzte Änderung am: 17.05.2016