

## Surmax® CS-555

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Tensidgemisch
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	Rechtlich vorbehalten
<b>FUNKTION</b>	Reinigungsmittel, Benetzungsmittel, Entfettungsmittel
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Löslichkeit in 30%-NaOH ..... klar bei 1% und 5%  pH (5%-Wasserlösung).....6,0-7,5 Wasser, %.....34 - 40 Reinheit, %..... typischerweise 60
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Aussehen bei 25°C..... gelbe Flüssigkeit Eigengewicht bei 25°C.....1,27 Pfunde in einer Galone..... 10,58 Wasserlöslichkeit ..... löslich
<b>ANWENDUNG</b>	Surmax®CS-555 ist ein in alkalischer Umgebung stabiler Surfactant bestimmt zur Bildung von schwach schäumenden, flüssigen Reinigungskonzentraten mit hohem Gehalt an ätzenden und/oder anderen alkalischen Verbindungen. Surmax®CS-555 zeigt optimale Detergens- und schwach schäumende Eigenschaften in niedrigen Anwendungstemperaturen (<60°C). Dieser Stoff ist neutral für Metalloberflächen und dadurch eignet sich ideal zur Vorbeschichtung und Vorlackierung.

Letzte Änderung am: 24.05.2016