

Chemax EM-1169

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Surfaktanten-Mischung
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	Rechtlich vorbehalten
FUNKTION	Emulgator
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Säurezahl 6,41 Farbzahl (gem. Gardner)..... 1,4 pH (5%-Wasserlösung)..... 3,38
INFORMATIONSSANGABEN	Aussehen bei 25°C klare, gelbe Flüssigkeit Eigengewicht bei 25°C..... 1,01 Pfunde in einer Galone..... 8,41 Wasserlöslichkeit dispersionsfähig Flammpunkt, °C 280
ANWENDUNG	Chemax EM-1169 ist zur Herstellung stabiler Emulsionen von pflanzlichen Ölen bestimmt, insbesondere bei der Emulgation vom Soiaöl. Es zeigt schwache Stabilität im Wasser und gute Übereinstimmung mit chemischen Verbindungen, die mit der Metallindustrie verbunden sind.

Letzte Änderung am: 17.05.2016