

Chemstat® 122/SP (P20139)

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	POE (2) Cocoamin
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	61791-31-9
FUNKTION	Antistatikum
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Farbzahl (APHA)..... Maximal 100</p> <p>Eigengewicht bei 25°C.....0,90-0,93</p> <p>Gehalt an tertiären Aminen, %.....Maximal 98,0</p> <p>Wasser, %..... Maximal 0,50</p> <p>Primäre und sekundäre Aminen, %..... Maximal 2,0</p>
INFORMATIONSSANGAB EN	<p>Aussehen bei 25°C ... leicht gelbe, klare Flüssigkeit</p> <p>Pfunde in einer Galone..... 7,677</p> <p>Eigengewicht bei 25°C..... 0,92</p>
ANWENDUNG	<p>Chemstat®122/SP P-20139 ist ein inneres Antistatikum, das sowohl bei Folien-, als auch spritzgegossenen Produkten wirksam ist. Es wird vor allem zum Gebrauch bei Polyolefinen (PP, LDPE und HDPE) empfohlen. Chemstat®122/SP ist zum Gebrauch als Antistatikum bei Polyolefinfolien, die gemäß 21CFR 178.3130 Kontakt mit Nahrungsmitteln haben, zugelassen worden. Das Gebrauchsniveau darf 0,1% gewichtsmäßig nicht überschreiten.</p>

Letzte Änderung am: 19.05.2016