

Chemstat® 1880

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Ester
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	Rechtlich vorbehalten
FUNKTION	Antistatikum
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Säurezahl.....Maximal 2 Iodzahl..... Maximal 2 Verseifungszahl, mg KOH/g.....130-150 Schmelzpunkt, °C typischerweise 53
INFORMATIONSSANGAB EN	Aussehen bei 25°C..... elfenbeinfarbene Flocken
ANWENDUNG	Chemstat® 1880 wurde zum Gebrauch in Polyolefinsystemen, die effizienten antistatischen Schutz erfordern und kann in Produkten, die direkten Kontakt mit der Nahrung haben eingesetzt werden. Chemstat® 1880 ist ein leicht zu handhabbarer Festkörper, der keine Fenolderivate bzw. aminbasierte Komponenten beinhaltet. Chemstat® 1880 wurde von der US-FDA gemäß 21CFR 172.854, Polyglycerol-Fettsäurenester zugelassen.

Letzte Änderung am: 19.05.2016