

Chemstat® G-118/GTS

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Glycerol-Tristearat
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	555-43-1
FUNKTION	Schmiermittel
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Iodzahl..... Maximal 3 Farbzahl (gem. Gardner).....Maximal 3 Freies Glycerin, %.....Maximal 1 Schmelzbereich, °C 65-73 Freie Fettsäuren, %.....Maximal 1
INFORMATIONEN	Aussehen bei 25°C..... feines Pulver Durchschnittliche Molekülgröße..... 36 Mikronen Geruch..... fade Siebeanalyse, % bestanden Tests..... Minimum 98 Siebgröße..... 100
ANWENDUNG	Chemstat®G-118/GTS ist ein Glycerol-Tristearat und wird hauptsächlich als Schmiermittel bei Polystyrol-Anwendungen eingesetzt. Chemstat®G-118/GTS wird allgemein gemäß 21 CFR für sicher (GRAS) gehalten 182.70 und 174.5.

Letzte Änderung am: 19.05.2016