

EXOstat 187

NAZWA CHEMICZNA	Kwas tłuszczowy, etoksylogowany
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	-
FUNKCJA	Środek antystatyczny
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°C..... gęsta pasta lub wosk barwy białej do żółtej Liczba zmydlenia, mg KOH/g 92 ÷ 97 pH 1% roztworu..... 6,6 ÷ 8,5
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie tworzy mętne roztwory Inne rozpuszczalniki alkohole, węglowodory Gęstość w temperaturze 20°C, g/mL około 1,06 Temperatura topnienia, °C około 29
ZASTOSOWANIE	EXOstat 187 jest antystatykiem w formie pasty, stosowanym jako środek obniżający rezystancję powierzchniową folii wykonanej z polietylenu lub polipropylenu.