

## EXOstat N187

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Oleinsäure, ethoxyliert
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	-
<b>FUNKTION</b>	Antistatisches Mittel
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	<p>Aussehen bei (20÷25)°C ..... dunkelgelbe bis  braune Flüssigkeit  mit möglicher Schaumbildung</p> <p>Wasser, %(M/M)..... max 1</p>
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	<p>Wasserlöslichkeit..... gut</p> <p>Dichte bei 50°C, g/mL..... ca. 0,95</p> <p>Geruch..... charakteristisch</p> <p>Schmelzpunkt, °C..... ca. 0</p>
<b>ANWENDUNG</b>	Wird in vielen Anwendungen als antistatisches Mittel eingesetzt.