

## EXOwet R3

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Mischung von anionischen und nichtionischen Tensiden
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	-
<b>FUNKTION</b>	Benetzungsmittel
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Aussehen in einer Temperatur von (20÷25)°C ..... farblose bis hellgelbe Flüssigkeit mit möglicher Opalisierung pH 1%-Lösung.....5,0 ÷ 7,5
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Wasserlöslichkeit .....sehr gut Weitere Lösungsmittel..... Azeton, Methanol Flammpunkt, °C ..... ca. 59 Dichte in einer Temperatur von 20°C, g/cm <sup>3</sup> ..... 0,95 ÷ 1,05 Geruch..... charakteristisch Gefrierpunkt, °C..... ca. -3 Viskosität in einer Temperatur von 20°C, mPa·s..... ca. 20
<b>ANWENDUNG</b>	EXOwet R3 ist eine Mischung von Tensiden mit verbesserter Fähigkeit zur Benetzung von Herbizid-, Fungizid- sowie Insektizidpräparaten.