

## EXOwet D15

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Mieszanina
<b>NAZWA INCI</b>	-
<b>NUMER CAS</b>	-
<b>FUNKCJA</b>	Środek zwilżający
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20÷25)°C .. bezbarwna ciecz Barwa w skali Hazena w temperaturze 25°C ..... max 150 pH 1% roztworu ..... 4,5 ÷ 7,5
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	Rozpuszczalność w wodzie ..... bardzo dobra Inne rozpuszczalniki ..... metanol, aceton, eter etylowy Gęstość w temperaturze 25°C, g/mL ..... około 0,99 Temperatura krzepnięcia, °C ..... około -20 Lepkość w temperaturze 20°C, mPa·s ..... około 65
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Środek wspomagający w postaci płynnej przeznaczony do stosowania z cieczą użytkową środków chwastobójczych stosowanych powschodowo (głównie z pochodnymi sulfonilomocznika).