

## EXOwet R3

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Смесь анионных и неионных поверхностно-активных соединений
<b>НАЗВАНИЕ INCI</b>	-
<b>НОМЕР CAS</b>	-
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Смачивающее средство
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	<p>Внешний вид при температуре (20 ÷ 25) °С.....жидкость от бесцветного до бледно-желтого цвета с возможной опалесценцией</p> <p>pH 1% раствора ..... 5,0 ÷ 7,5</p>
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	<p>Растворимость в воде..... очень хорошая</p> <p>Другие растворители ..... ацетон, метанол</p> <p>Температура воспламенения, °С..... около 59</p> <p>Плотность при температуре 20°С, г/см<sup>3</sup>..... 0,95 ÷ 1,05</p> <p>Запах ..... характерный</p> <p>Температура затвердевания, °С..... около -3</p> <p>Вязкость при температуре 20°С, мПас..... около 20</p>
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	EXOwet R3 представляет собой смесь поверхностно-активных веществ, улучшающих смачивающую способность в отношении гербицидных, фунгицидных и инсектицидных препаратов.