

## EXOhib PC108

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Смесь
<b>НАЗВАНИЕ INCI</b>	-
<b>НОМЕР CAS</b>	-
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Замедлитель коррозии.
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	<p>Внешний вид при температуре (20±25) °С ..... жидкость от желтого до темно-коричневого цвета</p> <p>pH 1% раствора ..... 6 ÷ 8</p> <p>Вода, %(м/м) ..... Макс 0,5</p>
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	<p>Растворимость в воде ..... слабый, создает дисперсию</p> <p>Активное вещество, % (м/м) ..... около 50</p> <p>Плотность при температуре 20°С, г/ мл ..... около 1,05</p> <p>Вязкость при 20 ° С, мПа · с ..... около 20</p> <p>Температура затвердевания, °С ..... ниже -20</p>
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	<p>EXOhib PC108 — жидкий ингибитор коррозии, используемый при производстве антикоррозионных красок на водной основе. Продукт действует как основной ингибитор коррозии, надолго защищая покрытые поверхности, в частности сталь, от коррозии, обеспечивая при этом отличную адгезию и уменьшая вздутие покрытия. EXOhib PC108 может использоваться в качестве альтернативы широко используемым твердым ингибиторам коррозии, таким как фосфаты, молибдаты и бораты. Преимуществом продукта является высокая активность при низкой концентрации применения.</p> <p>Рекомендуемый диапазон применения 0,5 – 2,0% в зависимости от готового продукта.</p>