

EXOclean AC

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Смесь
НАЗВАНИЕ INCI	-
НОМЕР CAS	-
ФУНКЦИЯ	Моющее средство
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20 ÷ 25) °Спрозрачная жидкость от желтого до коричневого цвета</p> <p>pH продукта макс. макс 2,0</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Растворимость в воде.....очень хорошая</p> <p>Плотность при температуре 25°С, г/мл.....около 1,12</p> <p>Запах.....характерный</p> <p>Температура затвердевания, °С..... около -11</p> <p>Вязкость при температуре 20°С, мПас.....около 40</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>EXOclean AC является концентрированной, кислой моющей смесью, предназначенной для профессионального использования. Она обладает высокой эффективностью при растворении и удалении трудноудаляемых загрязнений с поверхностей из кислотостойкой стали, анодированного алюминия, листового окрашенного металла, глазурированных, стеклянных поверхностей. Продукт предназначен для мытья загрязнений, содержащих парафин, стеарин, хлорбензол и цемент. Средство представляет собой композицию анионных и неионных поверхностно-активных веществ, неорганических и органических кислот, а также ингибитора коррозии. EXOclean AC может быть использован также для мытья изнутри цистерн, трубопроводов, резервуаров, контейнеров и других емкостей. EXOclean AC необходимо использовать в виде концентрата или в разведенном виде в соотношении от 1:5 до 1:3 в зависимости от степени загрязнения поверхности.</p>