

EXOclean AC

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ НАЗВАНИЕ INCI	Смесь -
НОМЕР CAS	-
ФУНКЦИЯ	Моющее средство
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Внешний вид при температуре (20 ÷ 25) °C прозрачная жидкость от желтого до коричневого цвета рН продукта макс. 2,0
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Растворимость в воде очень хорошая Плотность при температуре 25°C, г/см ³ около 1,12 Запах характерный Температура затвердевания, °C ок. -11,0 Вязкость при температуре 20°C, мПас около 40
ПРИМЕНЕНИЕ	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, глазурованных, 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.