

EXOdis PC30

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ

Водный раствор натриевой соли полиакриловой кислоты

HA3BAHUE INCI

HOMEP CAS 9003-04-7

ФУНКЦИЯ Диспергирующее средство

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Внешний вид при температуре (20÷25)°С...... прозрачная или

слегка

мутноватая жидкость

 Цвет по йодной шкале, мг $\Pi_2/100$ мЛ
 макс. 5

 Нелетучие вещества, % (м/м)
 28 ÷ 34

 pH
 7,0 ÷ 9,0

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

ПРИМЕНЕНИЕ

В качестве диспергирующей добавки для типографских красок, а также для всех видов водорастворимых лакокрасочных изделий, особенно рекомендуется для производства дисперсионных красок (для покраски интерьеров и фасадов), штукатурных масс, шпаклевок и дисперсионных эмалей.