

Chemal OA-5

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ ПОЭ (5) Олеиловый спирт

НАЗВАНИЕ INCI Oleth (Олет) 5

НОМЕР CAS 9004-98-2

ФУНКЦИЯ эмульгатор, смазывающее вещество

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Цвет (по шкале Гарднера) Максимально 2
 Кислотное число (до pH 9,5)..... Максимально 1
 Гидроксильное число..... 120-135
 Содержание воды, %..... Максимально 1

ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид при 25°С..... Жидкость бесцветная - до светло-желтого цвета
 Удельный вес при 25°С..... 1,0
 Фунт/галлон (плотность)..... 8,33
 ГЛБ..... 7,9
 Растворимость в воде Диспергируется

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Оксиэтилированные спирты Chemal обладают превосходными моющими, смачивающими, эмульгирующими, дисперсионными, растворяющими и пеногасящими свойствами. Идеально подходят для применения в средствах для очистки металлических поверхностей, в составе моющих средств промышленного и институционального назначения, бытовых моющих средств, средств для мытья рук, для использования в различных производственных процессах текстильной промышленности, а также для специального применения. Chemal OA-5 используется, главным образом, в составе эмульгаторов, диспергентов и растворителей.

Дата актуализации: 16.05.2016