

Chemax 7155

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Сорбитан моноолеат
НАЗВАНИЕ INCI	-
НОМЕР CAS	1338-43-8
ФУНКЦИЯ	эмульгатор, смазывающее вещество
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Цвет (по шкале Гарднера) Максимально 8 Иодное число.....62 – 76 Число омыления, мгКОН/г.....190 – 210 Гидроксильное число.....190 – 210 Кислотное число..... Максимально 7
ОБЩИЕ ДАННЫЕ	Внешний вид при 25°С..... Вязкая жидкость желтого цвета Удельный вес при 25°С.....0,99 Фунт/галлон (плотность)8,30

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Сложные эфиры сорбитана являются растворимыми в маслах поверхностно-активными веществами, используемыми для создания стабильной эмульсии "вода-масло". Также они используются в сочетании с поверхностно-активными веществами с более высоким индексом ГЛБ, особенно оксиэтилированные эфиры сорбитана подходят для эмульгирования масел, полученных из нефти и растворителей, растительных масел, восков, силиконов и других нерастворимых в воде материалов.

Дата актуализации: 16.05.2016