

Chemeen C-15

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ ПОЭ (15) Кокоамин

НАЗВАНИЕ INCI -

НОМЕР CAS 61791-14-8

ФУНКЦИЯ Эмульгатор, смазывающее, диспергирующее, чистящее вещество

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Цвет (по шкале Гарднера).....	Максимально 12
Эквивалент нейтрализации, %	825 - 905
Содержание воды, %.....	Максимально 1
Содержание третичных аминов, %	Минимум 96
pH (5% водный раствор).....	9,0-10,5

СПРАВОЧНЫЕ СВЕДЕНИЯ Внешний вид при темп. 25°C Жидкость янтарного цвета
 Удельный вес при темп. 25°C..... 1,04
 Фунт/галлон (плотность)..... 8,66
 Растворимость в воде..... Растворим
 ГЛБ (гидрофильно-липофильный баланс)..... 15,0

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Chemeen C-15 - многофункциональный алкоксилат амина для применения в металлообработке в качестве эмульгатора и смазочного вещества. Данное химическое соединение также применяется как антистатик в текстильной промышленности.
 Полиоксиэтилированные жирные амины Chemeen - это мягкие катионные ПАВы, которые с ростом содержания окиси этилена становятся более неионогенными. Эти ПАВ применяются, главным образом, для металла, стекла, текстильных изделий, пластиков и глины. Они используются в качестве эмульгаторов и присадок в смазочных материалах в металлообработке и текстильной промышленности, антистатиков для тканей и пластика, как вещества, улучшающие окрашивание тканей, моющие средства в обезжиривателях и как ингибиторы коррозии во многих областях.

Дата актуализации: 19.05.2016