

## Chemstat® 122

**ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ** ПОЭ (2) Кокоамин

**НАЗВАНИЕ INCI** -

**НОМЕР CAS** 61791-31-9

**ФУНКЦИЯ** Антистатик

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

Цвет (APHA).....	Максимально 100
Стабильность цвета (APHA).....	Максимальное увеличение 150
Эквивалент нейтрализации, % .....	275-310
Содержание третичных аминов, % .....	Максимально 97
Содержание воды, %.....	Максимально 0,5
pH (10% в 50/50 Изопропиловый спирт:Вода).....	9-11

**СПРАВОЧНЫЕ СВЕДЕНИЯ**

Внешний вид при темп. 25°C .....	Прозрачная жидкость
Фунт/галлон (плотность).....	7,344
Удельный вес при темп. 25°C.....	0,88
Классификация.....	Катионный
Растворимость в воде.....	Нерастворим

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ** Chemstat®122 - внутренний антистатик для полиэтилена и полипропилена. Chemstat®122 допущен к применению в качестве антистатика в полиолефиновых пленках, контактирующих с пищевыми продуктами в соответствии с 21CFR 178.3130. Допустимое содержание не должно превысить 0,1% весовых долей.

Дата актуализации: 19.05.2016