

# Chemax X-997

**ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ** Четвертичное соединение в гексане

**НАЗВАНИЕ INCI** -

**НОМЕР CAS** Смесь

**ФУНКЦИЯ** Антистатическое действие в реакторе

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**

Цвет (по Гарднеру).....Максимально 6  
Изопропиловый спирт, % .....Максимально 2,0  
рН (5% в IPA: Вода)..... 7,0 - 10,5  
Содержание сухого вещества, % .....61,0 - 73,0  
Вода, %..... Максимально 2

**ОБЩИЕ ДАННЫЕ**

Внешний вид при темп. 25°C.....Светло-жёлтая вязкая или янтарная жидкость  
Собственный вес при темп. 25°C.....0,803  
Фунты на галлон ..... 6,701  
Температура воспламенения, °C(PMCC).....< 20

**ПРИМЕНЕНИЕ**

Chemax X-997 разработан в качестве смазки и антистатическим вещества в реакторе для использования в производстве линейного полиэтилена низкой плотности. Несущая жидкость добавляется в конечный полимер, в результате чего в нем не остаются излишки материала.

Дата актуализации: 19.05.2016