

Chemstat® X-9910

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ Четвертичный дипропил аммоний хлорид

НАЗВАНИЕ INCI -

НОМЕР CAS Смесь

НАЗНАЧЕНИЕ Антистатическое действие в реакторе

**ТРЕБОВАНИЯ
ТЕХНИЧЕСКИЕ**

Цвет (по Гарднеру)	Максимально 6,0
IPA, %	Максимально 1
pH (5% в IPA: вода).....	7,0-10,5
Содержание сухой массы, %	40-50
Вода, %.....	Максимально 2

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ Внешний вид при темп. 25°C..... Вязкая светло-желтая или янтарная жидкость

Фунтов на галлон.....	6,689
Удельный вес при темп. 25°C.....	0,803
Температура воспламенения, °C(PMCC).....	< 20

ПРИМЕНЕНИЕ Chemstat X-9910 - это смазочное средство в реакторе и антистатическое средство для производства полиолефина.

Дата обновления: 19.05.2016