

Chemstat® HTSA #3/Bead

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Стеариловый эрукамид
НАЗВАНИЕ INCI	-
НОМЕР CAS	10094-45-8
ФУНКЦИЯ	Скользящее вещество
ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ	Диапазон температур плавления, °C70 – 76 Кислотное число..... Максимально 3,0 Цвет (по Гарднеру)..... Максимально 5,0 Размер частиц, мм Обычно 1-2
ОБЩИЕ ДАННЫЕ	Внешний вид при темп. 25°C..... Сыпучие белые гранулы Растворимость в воде Нерастворимый
ПРИМЕНЕНИЕ	Chemstat® HTSA #3/Bead - предназначен для использования в термопластах с целью придания лучших свойств, таких как скольжение, антиадгезия и извлечение из формы. Он предназначен для пластмассы, обрабатываемой при температуре свыше 300°C.

Дата актуализации: 19.05.2016

