

Chemstat® G-118/52(K)

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ Моностеарат глицерина

НАЗВАНИЕ INCI -

НОМЕР CAS 67701-33-1

ФУНКЦИЯ Антистатик, антиадгезионное, смазочное средство

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Моноглицерид, %	Минимум 52
Температура плавления, °С.....	60-63
Свободная фосфорная кислота, %.....	Максимально 1
Свободный глицерин, %	Максимально 1,5

СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ

Внешний вид при темп. 25°С	Мелкие хлопья цвета слоновой кости
Насыпная плотность.....	0,31 g/cc

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ChemstatG-118/52K - это моностеарат глицерина с содержанием альфа-моноэфира не менее 52%. Chemstat®G-118/52K используется как антистатическое, внутреннее антиадгезионное вещество, модификатор текучести и внутреннее смазочное вещество в полиолефинах, стиролах и ПВХ. Предназначен для применения в производстве полимеров и их смесей. Chemstat®G-118/52K растворяется в растительных маслах, минеральном масле и в изопропиловом спирте при температурах выше его температуры плавления (Chemstat®G-118/52K нерастворим в воде и пропиленгликоле).

Дата актуализации: 19.05.2016