

Пара-трет-бутилфенолформальдегидная смола SL-1408

CAS No.: 25085-50-1

Внешний вид: от бледно-желтого до янтарного цвета пастилки

Физико-химические характеристики:

Наименование показателя	Норма
Точка размягчения	130,0-145,0 градусов Цельсия
Потери при нагреве	0.5% макс
Зольность	1.0 % макс
Нерастворимый в Циклогексане	0.1% макс

Производитель: Sino Legend (China) Chemical Co.,Ltd

Описание: эффективный промотор адгезии для натурального каучука и некоторых типов синтетических каучуков (бутадиенстирольный, бутадиеновый, бутилкаучук, этиленпропиленовый каучук).

Применение:

Повышает клейкости в клеевых системах.

Применяется в основном в производстве резиновых изделий, содержащих несколько типов каучуков и требующих высокой прочности связи (боковина шин, конвейерные ленты и т.п.). Может использоваться, в частности, в обувных подошвах.