

ХЛОРПАРАФИН ХП-66Т

смесь хлорированных парафинов с длиной цепи $C_{12} - C_{30}$
СТО 00203275-212-2008 с изм. 1-3
 аналог хлорпарафина ХП-1100, хордарезина НР-70, хостафлама СН-150
 не содержит четыреххлористого углерода

ХИМИЧЕСКАЯ ФОРМУЛА:
 $C_nH_{2n+2-x}Cl_x$, где $x = 18-23$, $C = 12-30$

ВНЕШНИЙ ВИД:

Порошок от светло-кремового до светло-коричневого цвета.

СПЕЦИФИКАЦИЯ:

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ЗНАЧЕНИЕ		
	МАРКА А	МАРКА Б	МАРКА В
Массовая доля хлора, %, не менее	70	70	67
Температура начала плавления, °С, не менее	70	70	67
Термостабильность в пересчете на массовую долю отщепленного хлористого водорода (HCl), %, не более	0,2	0,2	0,2
Массовая доля остатка на сите с сеткой 0,4 К, %, не более	4	4	5
Оптическая плотность области длины волн 1650 см^{-1} , не более:			
а) для кюветы с толщиной поглощающего свет слоя 0,1 мм	0,025	0,03	0,04
б) для кюветы с толщиной поглощающего свет слоя 1 мм	0,25	0,3	0,4
Цветность по йодной шкале, мг $J_2 / 100 \text{ см}^3$, не более	8	не нормируется	
Температура размягчения по кольцу и шару (К и Ш), °С	90-100		

ПРИМЕНЕНИЕ:

В качестве добавки к полимерным материалам (полистирол, полиэтилен, синтетические каучуки, пластмассы и др.) и резиновым смесям для снижения их горючести (как антипирен) и усиления самозатухающих свойств, а также при изготовлении химводостойких и огнезащитных красок на основе перхлорвинилового смолы, хлоркаучука и других полимеров.

СВОЙСТВА:

Хорошо растворим в хлороформе и четыреххлористом углероде, ограниченно растворим в ацетоне, бензоле. При индивидуальном подходе к потребителю возможно изменение характеристик с повышением температуры плавления.

УПАКОВКА:

Контейнеры мягкие специализированные для сыпучих продуктов из полипропиленовой ткани четырехсторонние, массой нетто до 1000 кг, в т.ч. индивидуально под заказ потребителя. Мешки технические для сыпучих продуктов из полипропиленовой рукавной ткани, массой нетто 15 кг. По согласованию с потребителем допускается использовать другие виды тары, обеспечивающие качество и сохранность продукта.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ:

Всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими на данном виде транспорта. Хранить в крытых складских неотапливаемых помещениях, исключающих попадание влаги и прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения - один год с даты изготовления.

ОСОБЫЕ СВОЙСТВА И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:

Малоопасное трудногорючее, пожаро-, взрывобезопасное вещество, не требующее особых мер предосторожности. Относится к 4 классу опасности.

РЕАЛИЗАЦИЯ НА РЫНОК РФ:

тел.: +7 (8442) 40-63-54
 e-mail: makarova@kaustik.ru

РЕАЛИЗАЦИЯ НА ЭКСПОРТ:

тел.: +7 (8442) 40-66-09, 40-66-10, 40-66-11
 e-mail: ves@kaustik.ru

СЛУЖБА ПОДДЕРЖКИ КЛИЕНТОВ:

тел.: +7 (8442) 40-63-03
 e-mail: spk@kaustik.ru