

Компонент для производства магниевых соединений МагЭдд® 45

Описание

Тонкодисперсный порошок гидроксида магния, белого цвета. Произведён из селективно добытого природного гидроксида магния путём измельчения и классификации.

Применение

Используется как источник магния для получения магнийсодержащих соединений, в качестве наполнителя и загустителя различных систем.

Химические и физические свойства

Наименование показателя	Спецификация	Стандартные
MgO/Mg(OH) ₂ %, мин.	62.0/89.9	63.6/92.2
CaO, %, макс.	3.0	2.6
SiO ₂ , %, макс.	3.0	1.6
Fe ₂ O ₃ , %, макс.	0.3	0.15
Насыпная плотность, кг/м ³ , мин.	500	560
Влажность, % макс.	0.5	0.3
Гранулометрический состав D ₅₀ , мкм:	9-12	10

Хранение

Срок годности ограничен влажностью продукта 0,5%. При хранении на сухом складе в неповрежденной упаковке срок годности составляет мин. 4 месяца и макс. 12 месяцев с момента доставки потребителю. Мы рекомендуем проверять влажность продукта при его хранении более 4 месяцев на складе потребителя. Если продукт не был полностью использован, то открытую тару следует немедленно герметично закрыть.

Упаковка

Ламинированные полипропиленовые мешки, биг-беги

Безопасность

Относится к малоопасным веществам, пожаро- и взрывобезопасен, не токсичен

Транспортировка

Транспортируется всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта