Описание товара:

полиакрилат натрия, также известный как waterlock и сверхпоглощающего полимера, представляет собой натриевую соль полиакриловой кислоты с химической формулой [-CH2-CH (CO2Na) -] п и имеет широкое применение в потребительских продуктах.

Мгновенный снег, удивительный супер абсорбирующий полимер, который превращает обычную воду в пушистое вещество, которое выглядит как настоящий снег. Этот искусственный снег настолько реалистичен, что в настоящее время используется на съемочных и в крытых парках сноубординга. Это фальсифицирует сейчас находится в классификации химических веществ, называемой полимером.

полиакрилат натрия имеет много положительных механических свойств. Некоторые из этих преимуществ включают в себя хорошую механическую стабильность, высокую теплостойкость, и сильное увлажнение. полиакрилат натрия используется в качестве добавки для пищевых продуктов, пакеты со льдом, вода бусин, производство игрушек, игрушек расширения, искусственного снега украшения, сумки наводнения и т.д.



Заявка:

Супер абсорбирующий полимер для Новогоднего украшения Supplies, домашний аромат украшения, подарки, детские игрушек, мгновенные снега ЭСТ.



Использование:

- 1) Отмерьте определенную мгновенный снег порошковой смесь с водой в 30-50 раз от первоначального размера, в секундах, извергая снег превращается в пушистый белый порошок, который выглядит так же, как снег
- 2) Вы можете добавить воду в вашу пользу до 100 раз своего первоначального размера в то время как лучший результат, чтобы добавить 20-30 раз.



Упаковка:

25kg в мешки, 14ton за 20 «GP.

WELLDONE · SHANDONG · CHINA

About Packing









