



WeKcelo HEC 100HKВ

CAS : 9004-62-0

Описание продукта

Химический состав: гидроксипропилцеллюлоза

Внешний вид: порошок

Отсроченная растворимость: да

Эфиризация: стандартная эфиризация

Биостойкость: высокая

Спецификация

Влажность, при фасовке	≤ 6.0 %	Рекомендовано применение
Содержание золы, на Na ₂ SO ₄	≤ 5.0 %	
Размер частиц	<0.180 мм: мин. 98.5%	Лакокраска
Размер частиц	<0.150 мм: мин. 90.0 %	Буровой раствор
РН (1% раствор)	5.0-7.0	
Вязкость		
1.9% абсолютно сухой, 25±0.1°C	42000-65000mPas	
20°GH Brookfield RV, 20 об/мин, шп. 7		

ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ СВОЙСТВА:

Блеск: высокий

Загущающее действие: очень высокое

Совместимость пигмента: высокая

Сопротивление влажному истиранию: высокое

Уменьшение разбрызгивания: отрицательно

Влагоудержание: умеренное

Псевдопластичность: высокая

ПАМЯТКА ПО БЕЗОПАСНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

Перед использованием прочтите и изучите Паспорт безопасности материала (MSDS). Все листы MSDS доступны для скачивания на сайте: www.wekcelo.com

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ:

WeKcelo™ поставляется в мешках из многослойной бумаги с полиэтиленовым промежуточным слоем, вес нетто 25 кг, фасовка на паллетах, обернутых в стреч-пленке, предлагается при заказе от 750 кг. WeKcelo™ имеет длительный срок хранения (минимум 12 месяцев) при хранении в сухом, защищенном от прямого солнечного света месте при нормальной температуре.

Дата составления: 15 декабря 2011 г.

Данная информация о спецификации продукта основана на наших современных знаниях и дает общую информацию о нашей продукции. Поэтому данную информацию нельзя истолковывать как гарантию конкретных свойств продукта или его пригодность для конкретных сфер применения.

Данная спецификация продукта не подписана. Пользователям рекомендуется провести собственные тесты для определения безопасности и пригодности каждого из таких продуктов или смесей для их собственных целей. Если у вас есть какие-либо вопросы, обратитесь в наш центр исследований и разработок или отдел продаж WeiKem.