

Информация о продукте

HYKOGEEN[®] EP 10

Описание

HYKOGEEN EP 10 — это продукт для литейного оборудования, обладающий прекрасными смазывающими свойствами.

HYKOGEEN EP 10 содержит специальные базовые компоненты, химически чистый коллоидный графит, тщательно сбалансированный пакет присадок и адгезионных добавок. Продукт не содержит тяжелых металлов и хлора.

Область применения

HYKOGEEN EP 10 обеспечивает наилучшие результаты при смазывании выталкивателей и направляющих скольжения в формах для литья под давлением.

HYKOGEEN EP 10 может также наноситься на элементы форм и горячие литейные стержни в качестве предотвращающей заедания пасты.

Метод нанесения

HYKOGEEN EP 10 очень прост в использовании. Продукт наносится щеткой в небольших количествах на теплые детали литейных форм.

Примечание

HYKOGEEN EP 10 может также разводиться легкими нефтепродуктами высокой степени очистки и затем наноситься распылением. Температура вспышки зависит от типа используемого растворителя.

Смазочный материал для выталкивателей

- Выдерживает экстремально высокие давления
- Прочная адгезия даже при высоких температурах
- Не корродирует выталкиватели
- Продлевает срок службы оборудования
- Не увеличивает диаметр каналов выталкивателей
- Прекрасные антикоррозионные свойства
- Стойкость к воде
- Не содержит растворителей

Типовые характеристики

Свойства	Значение	Единица	Метод
Цвет	черный		
Внешний вид	однородный материал, похожий на смазку		
Твердые добавки	графит		
Плотность при 20⁰С	около 0,9	Γ/CM ³	DIN 51 757
Температура каплепадения	200	°C	DIN ISO 2176
Срок хранения в оригинальной запечатанной таре	несколько лет		
Дополнительная информация	Беречь от нагрева и пря- мых солнечных лучей во избежание расплавления		

Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: