Активирующая смесь для приготовления активированного минерального порошка марки МП-1 по ГОСТ Р 52129-2003 Азол 1010 марка В ТУ 2490-081-00205423-2009

Состав и назначение

Активирующая смесь Азол 1010 марка В представляет собой дезодорированный и осушенный продукт переработки лесохимических производств, состоящий на 80% из эффективных анионных поверхностно-активных веществ и 20% битуминозных продуктов. Расход Азол 1010 марка В для приготовления активированного минерального порошка в два раза меньше чем расход смеси битума с вторичным жировым гудроном, что исключает возможность слеживания минерального порошка в случае длительного хранения в силосах.

Азол 1010 марка В за счет высокого содержания ПАВ, может применяться в шаровых мельницах, на установках с молотковыми мельницами а также на установках с молотковыми мельницами и пневматической сепарацией минерального порошка

Азол 1010 марка В является нелетучим веществом с температурой вспышки выше 235°С. При температуре 40°С является жидкостью, активирующая смесь в условиях хранения и применения является пожаро-, взрыво-, безопасным продуктом.

По степени воздействия на организм человека Азол 1010 марка В, согласно ГОСТ 12.1.007, относится к малоопасным химическим веществам 4 класса опасности. Не оказывает вредного воздействия на кожные покровы и слизистые оболочки глаз и дыхательных путей.

Основные технические требования

Наименование показателей	Норма	Метод испытания
1 Внешний вид при 20 °C	Текучая масса тёмно- коричневого цвета	по п.5.2 ТУ 2490-081-00205423-2009
2 Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	95,0	по ГОСТ Р 52487 и п. 5.3 ТУ 2490- 081-00205423-2009
3 Вязкость условная по ВУБ- 1Ф с соплом 5мм при 50 °C, сек., не более	100	по ГОСТ 11503 и п. 5.4 ТУ 2490-081- 00205423-2009
4 Кислотное число, мг КОН /г, не менее	87	по ГОСТ 17823.3 и п. 5.5. ТУ 2490- 081-00205423-2009

Дозировка

Применение активирующей смеси Азол 1010 марка В производства ОАО «Котласский химический завод» в минимальной концентрации 0,6-0,8% по массе обеспечивает 100% гидрофобность активированного минерального порошка марки МП-1 из карбонатных пород и гарантирует отсутствие слеживания при длительном хранении в силосе.

ОАО «Котласский химический завод» выпускает комплект оборудования марки УАД-1000МП для непосредственного введения активирующей смеси в линию производства активированного минерального порошка. Использование установки УАД-1000МП позволяет повысить точность дозирования активирующей смеси и исключить её перерасход.

Упаковка и хранение

Активирующая смесь Азол 1010 марка В поставляется в стальных бочках вместимостью 200 литров или в теплоизолированных битумовозах в горячем состоянии. Гарантийный срок хранения Азол 1010 марка В - 3 года со дня изготовления.

После истечения срока годности необходимо проверить все показатели активирующей смеси на соответствие техническим условиям и использовать ее по назначению.

Нормативно-техническая документация и паспорт безопасности предоставляются по запросу.



ОАО "Котласский химический завод"
Представительство в Москве – тел/факс: 8(495) 482-08-11
Отгрузка со склада в г. Дмитров Московской области.
Техническая поддержка: 8(4922) 53-19-29
www.kchz.ru