

PG-46 Коагулянт активний Ефективний рідкий реагент

ПРИЗНАЧЕННЯ СУБСТАНЦІЇ:

ПІДВИЩУЄ СИЛУ ЗВичАЙНИХ КВАРЦЕВИХ ФІЛЬТРІВ. ВІН СПЕЦІАЛЬНО РОЗРОБЛЕНИЙ ДЛЯ ВИДАЛЕННЯ СЛІДІВ ЗАЛІЗА З ВОДИ, ЩО ДУЖЕ НИМ НАСИЧЕНА.

ВИКОРИСТАННЯ ТА ДОЗУВАННЯ :

РОЗБАВТЕ ПРОДУКТ ДО 10% В ВОДІ ТА ВІДРЕГУЛЮЙТЕ РОБОТУ ДОЗУЮЧОЇ УСТАНОВКИ. ЯКЩО ДОЗУВАННЯ РУЧНЕ ПОМІСТІТЬ БЕЗПОСЕРЕДНЬО В СКІМЕР НЕРОЗБАВЛЕНИЙ ПРОДУКТ.

ПРОПОНОВАНИЙ РІВЕНЬ PH: МІЖ 7,6 ТА 7,8

НАЯВНІСТЬ ОСАДУ НЕ ЗМІНЮЄ ХАРАКТЕРИСТИК ПРОДУКТУ.

СЕРЕДНЄ ДОЗУВАННЯ: 2-5 СС/МС ВОДИ В ДЕНЬ

МАСОВЕ ЛІКУВАННЯ, ВКАЗАНЕ ДОЗУВАННЯ: 10СС/МС ВОДИ

1СС=1МЛ

ФІЗИЧНІ ТА ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ:

ЗОВНІШНІЙ ВИГЛЯД РІДИНА

ЗАПАХ БЕЗ ЗАПАХУ

РОЗЧИННІСТЬ У ВОДІ ПОВНА

Ph(1% розчин) 4

СПЕЦІАЛЬНА ВАГА ПРИ ТЕМПЕРАТУРІ 25°C 1,21 КГ/Л

ПЕРЕВІРКИ:

ПРОДУКТ У ВІДПОВІДНОСТІ З АКТОМ УГОДИ МІЖ ДЕРЖАВОЮ ТА РЕГІОНОМ ВІД 16 СІЧНЯ 2003.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ ТА ВИЯВЛЕННЯ РИЗИКІВ:

ПРОДУКТ ПОДРАЗНЮЮЧИЙ

ОПИС ВИДІВ НЕБЕЗПЕЧНОЇ ДІЇ:

N315 СПРИЧИНЯЄ ПОДРАЗНЕННЯ ШКІРИ

N318 СПРИЧИНЯЄ СЕРІОЗНЕ ПОДРАЗНЕННЯ ОЧЕЙ

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ЗАПОБІЖНІ ЗАСОБИ:

R264 ПРОМИТИ ПОВНІСТЮ ПІСЛЯ ВИКОРИСТАННЯ

R280 ВИКОРИСТОВУЙТЕ ЗАХИСНІ ПЕРЧАТКИ/ОДЯГ/ЗАХИСНІ ОКУЛЯРИ/ЗАХИСТ ДЛЯ ОБЛИЧЧЯ

R302+R352 ЯКЩО ПОПАЛО НА ШКІРУ: ПРОМИЙТЕ ВЕЛИКОЮ КІЛЬКІСТЮ МИЛА ТА ВОДИ

R305+R351+R338 ЯКЩО ПОПАЛО В ОЧІ:ПРОПОЛОСНІТЬ ВЕЛИКОЮ КІЛЬКІСТЮ ВОДИ ПРОТЯГОМ

ДЕКІЛЬКОХ ХВИЛИН, ВИЙМІТЬ КОНТАКТНІ ЛІНЗИ, ЯКЩО Є І ЛЕГКО ЦЕ ЗРОБИТИ. ПРОДОВЖУЙТЕ ЗМИВАННЯ.

R310 ТЕРМІНОВО ЗВЕРНІТЬСЯ ДО ЦЕНТРУ ОТРУСНЬ АБО ЛІКАРЯ

R321 СПЕЦІАЛЬНЕ ЛІКУВАННЯ (ДИВІТЬСЯ НА ЕТИКЕТЦІ)

R332+R313ЯКЩО З'ЯВИЛИСЯ ОПІКИ НА ШКІРІ: ЗВЕРНІТЬСЯ ДО ЛІКАРЯ

R362 ЗНІМІТЬ ЗАБРУДНЕНИЙ ОДЯГ І ВИПЕРІТЬ ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

НЕ ЗАСТОСОВУЙТЕ ПРОДУКТ БЕЗПОСЕРЕДНЬО В БАСЕЙНІ, НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ З ДІАТОМНИМ ФІЛЬТРОМ.

ПЕРША МЕДИЧНА ДОПОМОГА:

ШКІРА: ПРОМИТИ ВЕЛИКОЮ КІЛЬКІСТЮ ПРОТОЧНОЇ ВОДИ.

ОЧІ: ПРОМИТИ ОЧІ ПРОТОЧНОЮ ВОДОЮ, ОБЕРЕЖНО РОЗКРИВАЮЧІ ПОВІКИ, ЩОБ ГАРАНТУВАТИ ЕФЕКТИВНЕ МИТТЯ.ЯКЩО ПОТРІБНО ПРОЙДІТЬ МЕДИЧНИЙ ОГЛЯД У ЛІКАРЯ.

ПОТРАПЛЯННЯ ВСЕРЕДИНУ: ПРОПОЛОСКАТИ РОТ ВЕЛИКОЮ КІЛЬКІСТЮ ВОДИ ТА ВИПИТИ ВОДИ. ЗВЕРНІТЬСЯ ПО МЕДИЧНУ ДОПОМОГУ ЯК НАЙШВИДШЕ.

СКЛАД:

ПОПЕРЕДНЬО ДИСПЕРГОВАНІ АЛЮМІНІЄВИ ТА НЕОРГАНІЧНІ ПОЛІЕЛЕКТРОЛІТИ

ПАКУВАННЯ:

5-10 ЛІТРОВІ КАНИСТРИ – 1 ЛІТРОВІ БУТИЛКИ

ТРАНСПОРТУВАННЯ:

ТРАНСПОРТУВАННЯ НАЗЕМНЕ: ЗГІДНО ADR ГОРЮЧІ РЕЧОВИНИ.

FLOC SUPER FELTRO STN

ТОВ "BARCHEMICALS" зберігає за собою право змінити формулювання цього документу у будь-який час без попереднього сповіщення. Новий технічний лист повинен автоматично замінити попередній.