

KLINER S

Preparat do usuwania zaplamień cementowych i wapiennych

Opis produktu:

KLINER S jest preparatem zawierającym kwasy mineralne.

Zastosowanie:

KLINER S usuwa zaplamienia cementowe i wapienne oraz farby wapienne ze wszystkich podłoży mineralnych nie wrażliwych na kwasy, jak cegła oraz kamienie naturalne i sztuczne.

KLINER S jest przydatny do czyszczenia szalunków, betoniarek i narzędzi murarskich.

Przydatność preparatu sprawdzić przez wykonanie próby.

Sposób użycia:

Przed rozpoczęciem pracy osłonić przyległe elementy wrażliwe na działanie kwasów. Najpierw zmoczyć podłoże wodą, następnie nałożyć na nie KLINER S nylonowym pędzlem lub szczotką. Nie dopuszczać do zasychania środka na podłożu (w razie potrzeby zraszać wodą). Po upływie 10-15 minut płukać wodą pod ciśnieniem w celu usunięcia rozpuszczonego brudu. Splukiwanie gorącą wodą daje większą skuteczność działania środka. Pracować małymi odcinkami dbając o zachowanie mokrej powierzchni poniżej. Na koniec splukać podłoże z góry na dół.

Stosować preparat bezpośrednio lub w rozcieńczeniu od 1:1 do 1: 2 (w zależności od stopnia zabrudzenia)

Przestrzegać lokalnych reguł dot. ścieków.

Preparatu lub jego resztek nie wylewać do gruntu, wód ani do kanalizacji deszczowej.

Temp. pracy: od +5 do +30°C (optymalna: +20 do 25°C)

Zużycie: zwykle ok. 100–200 g/m²

Dane techniczne:

Składniki: kwasy mineralne i organiczne, niejonowe tensydy,

Wygląd: płyn w kolorze zielonym

Gęstość: ok. 1150 g/l

Czynnik pH: dla 10 h/l ok. 1,5

Rozpuszczalność: w wodzie w każdej proporcji

Składowanie:

Składować w miejscach suchych i chłodnych zgodnie z zasadami przechowywania substancji niebezpiecznych.

Trwałość w zamkniętym oryginalnym opakowaniu – min. 12 miesięcy.

Dalsze informacje podano w karcie charakterystyki produktu. Informacje zawarte w niniejszej instrukcji bazują na naszej wiedzy i doświadczeniu, zatem z uwagi na rozliczne czynniki występujące przy stosowaniu produktu, nie możemy zagwarantować jego właściwości w odniesieniu do konkretnego celu. Użytkownik zobowiązany jest do przestrzegania odpowiednich przepisów prawa.

Data sporządzenia instrukcji: 08.01.2013 roku

Wskazania dodatkowe:

Określenie substancji: roztwór kwasu chlorowodorowego

Klasa ADR: 8 Kod odpadu: 060102

Nr rozpoznawczy: 2 UN-Nr: 1789

Produkt słabo zagraża wodzie.

Czyszczenie narzędzi i opakowań: splukiwać wodą

Usuwanie: Resztki produktu usuwać zgodnie z danymi zawartymi w karcie charakterystyki produktu lub zarządzeniami zakładowymi. Opakowanie nie oczyszczone stanowi odpad specjalny, natomiast oczyszczone stanowi odpad komunalny.

Uwagi dotyczące zagrożeń i bezpieczeństwa:

Stosować się do zasad pracy z chemikaliami. Podczas pracy zwracać uwagę na otoczenie (przenoszenie przez wiatr).

Znakowanie: Xi – preparat drażniący

R36/37/38 - Działa drażniąco na oczy, układ oddechowy i skórę

S2 - Chronić przed dziećmi

S26 - Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza

S36/37/39 - Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy

S45 - W przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz , niezwłocznie zasięgnij porady lekarza -jeżeli to możliwe pokaż etykietę.

Dalsze informacje podano w karcie charakterystyki produktu. Informacje zawarte w niniejszej instrukcji bazują na naszej wiedzy i doświadczeniu, zatem z uwagi na rozliczne czynniki występujące przy stosowaniu produktu, nie możemy zagwarantować jego właściwości w odniesieniu do konkretnego celu. Użytkownik zobowiązany jest do przestrzegania odpowiednich przepisów prawa.

Data sporządzenia instrukcji: 08.01.2013 roku

Waldemar Czuksanow MURREN • 52-437 Wrocław, ul. Karmelkowa 29 , tel: 603 58 11 30, • e-mail: biuro@murren.pl

• <http://www.murren.pl>

Strona 2 z 2

Produkt: KLINER S

Przedstawiciel: