

Zawartość : 25 kg

NABUPHOR LKI/30

KWAŚNY PREPARAT DO ODTŁUSZCZANIA I DROBNOKRYSTALICZNEGO FOSFORANOWANIA ŻELAZA I STALI

Skład wyrobu : (koncentrat)

fosforany kwaśne, substancje powierzchniowo czynne; pH \approx 3,4 (1%)

Sposób użycia : natryskowo w 0,5 – 2,0 % roztworze wodnym preparatu; temperatura 50 - 60 °C, czas obróbki 1 - 3 min.

Przechowywanie : w fabrycznych, szczelnych opakowaniach (worki) w magazynie wyrobów chemicznych, nie razem z większymi ilościami ługów.

Środki ochrony osobistej : przy powstawaniu oparów i aerozolu chronić drogi oddechowe odpowiednią, przeciwgazową maską ochronną, ręce chronić rękawicami gumowymi chemoodpornymi; oczy osłaniać okularami ochronnymi lub stosować osłonę twarzy, ciało chronić lekkim ubraniem ochronnym. Podczas pracy nie jeść, nie pić, nie palić tytoniu. Zabrudzone, nasiąknięte ubranie natychmiast wymienić.

Środki ostrożności, pomoc w nagłych wypadkach :

Ogólne wskazówki: symptomy zatrucia mogą wystąpić dopiero po wielu godzinach, dlatego konieczna jest co najmniej 48 godzinna obserwacja lekarska.

Wdychanie: poszkodowaną osobę wyprowadzić natychmiast na świeże powietrze

Kontakt ze skórą: spłukać dużą ilością wody

Kontakt z okiem: natychmiast obficie spłukać wodą, skontaktować się z okulistą

Spożycie: pić duże ilości wody, udać się do lekarza

Określenia rodzaju zagrożenia - formuły R:

Określenia dotyczące prawidłowego postępowania z niebezpieczną substancją chemiczną - formuły S:

S 26 W przypadku zanieczyszczenia oczu przemyć natychmiast dużą ilością wody, zwrócić się o pomoc lekarską

S 45 W przypadku awarii lub jeśli poczujesz się niezdrowo skonsultuj się z lekarzem (jeżeli możliwe pokaż etykietę)

Zanieczyszczenia i odpady : W przypadku rozsypania jak najdokładniej zebrać , miejsce wypadku spłukać obficie wodą. Miejsce wycieku kąpielii spłukać obficie wodą. Wody po płukaniu nie odprowadzać bezpośrednio do ścieków. Traktować jako odpady specjalne.