

CZYSTE NARZĘDZIA



Właściwości i zastosowanie

Produkt przeznaczony do czyszczenia narzędzi budowlanych z zaschniętych zapraw mineralnych powstałych po pracach murarskich, tynkarskich, fugowaniu, klejeniu (kielnie, pace, mieszadła itp.). Rozpuszcza zabrudzenia mineralne takie jak: gips, tynk, farby akrylowe, zaprawy cementowe. Nie niszczy elementów gumowych, metalowych, plastikowych, malowanych.

Sposób użycia

Przed przystąpieniem do czyszczenia należy zwilżyć powierzchnię wodą. Nanieść środek na zabrudzoną powierzchnię. Odczekać kilka minut, następnie wyczyścić używając szczotki lub szorstkiej gąbki. Po wyczyszczeniu spłukać wodą i pozostawić do wyschnięcia. W razie potrzeby czynność powtórzyć. W przypadku mocno zaschniętych zabrudzeń wlać preparat do wiaderka/pojemnika i pozostawić w nim narzędzia do namoczenia. Ułatwia to usuwanie starych zanieczyszczeń.

Zalecenia bezpieczeństwa

Podczas pracy należy przestrzegać przepisów BHP, nosić środki ochrony osobistej (rękawiczki gumowe,

ubranie robocze) Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. W przypadku dostania się go do oczu, należy niezwłocznie przemyć dużą ilością czystej wody i w razie potrzeby skontaktować się z lekarzem.

Zużycie

Zużycie preparatu w dużym stopniu zależy od stopnia zabrudzenia oraz metody czyszczenia.

Przechowywanie

Przechowywać i transportować w suchym i zacienionym miejscu w oryginalnych szczelnie zamkniętych pojemnikach, w temperaturach od +5°C do +25°C.

Okres przydatności

Preparat użyć w ciągu 24 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu. Data produkcji jest numerem partii.

INFORMACJE TECHNICZNE

Skład	Kwasy, środki powierzchniowo czynne
Kolor	Bezbarwny
Zapach	Łagodny
Gęstość	Okolo 1,00 g /cm ³
pH	3-4
Zużycie	zależy od stopnia zabrudzenia
Opakowania	Butelka 0,5 l z atomizerem, kanister 5l

Informacje specjalne

Preparat nie został zakwalifikowany jako stwarzający zagrożenie. Podczas pracy stosować odpowiednie środki ochrony osobistej. Przed użyciem produktu należy zapoznać się z Kartą Charakterystyki Materiałów Niebezpiecznych oraz ze szczegółowymi warunkami stosowania produktu. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości przed rozpoczęciem pracy z produktem należy skontaktować się z działem doradztwa technicznego producenta. Producent nie ma wpływu na niewłaściwe użycie materiału, jego zastosowanie do innych celów lub w innych warunkach niż wyżej opisane. Prawidłowe, a co za tym idzie skuteczne stosowanie preparatu nie podlega naszej kontroli tak więc gwarancją objęta jest tylko jakość dostarczonego wyrobu. Producent ani jego upoważniony przedstawiciel nie może ponosić odpowiedzialności za straty poniesione w skutek nieprawidłowego użycia lub przechowywania produktu.

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w treści niniejszej karty wynikających np. ze zmian przepisów, modyfikacji wyrobu, postępu technicznego lub innych zaistniałych przyczyn. Pracownicy Firmy Jurga upoważnieni są do przekazywania informacji technicznych tylko i wyłącznie zgodnych z niniejszą kartą techniczną. Informacje różniące się od informacji zawartych w niniejszej karcie winny być potwierdzone w formie pisemnej. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości należy zasięgnąć porady producenta. Niniejsza karta techniczna produktu jest obowiązująca i zastępuje wszystkie poprzednie.