

CLEANER HD

Preparat do czyszczenia kostki brukowej i betonu



Właściwości

CLEANER HD to gotowy do użycia, na bazie kwasów mineralnych, intensywny środek do czyszczenia oraz usuwania wykwitów wapiennych, solnych oraz zabrudzeń gipsowych, cementowych, sadzy, nalotów z kamienia wodnego oraz rdzawych plam. Zawiera w swoim składzie odplamiacz, czyści szybko i skutecznie przywracając naturalną strukturę i kolor powierzchni. Preparat ten zalecany do czyszczenia zabrudzeń powstałych po pracach budowlanych takich jak betonowanie, murowanie, tynkowanie, fugowanie.

Zastosowanie

Preparat ten usuwa uciążliwe zabrudzenia z kostki brukowej, płytek chodnikowych, kamienia, palisad, krawężników, podjazdów i chodników betonowych, fug.

Przygotowanie podłoża

Przed przystąpieniem do czyszczenia zwilżyć powierzchnię wodą, ciepła woda zwiększa skuteczność środka. Mechanicznie usunąć zabrudzenia organiczne typu mchy, porosty. Preparat zawiera w swoim składzie kwasy dlatego zalecane jest zabezpieczenie wszystkich elementów

metalowych przed możliwością wystąpienia korozji. Z uwagi na różnorodność powierzchni poddawanych czyszczeniu (kolor, skład surowcowy, chemiczny

itp.) przed przystąpieniem do czyszczenia zaleca się

wykonanie próby w miejscu mało widocznym aby sprawdzić czy nie dochodzi do niepożądanego reakcji (np. przebarwienia). Produkt nie nadaje się do powierzchni szklanych, polerowanych (powoduje matowienie powierzchni).

Sposób użycia

Nanieść środek na zabrudzoną powierzchnię, najlepiej w postaci spienionej, użyć butelki z atomizerem. Odczekać około 5-10 minut, następnie wyczyścić używając szczotki lub szorstkiej gąbki. Po wyczyszczeniu obficie spłukać wodą i pozostawić do wyschnięcia. W razie potrzeby czynność powtórzyć. Preparat można aplikować na powierzchnie pionowe i poziome, do wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Wykonując pracę wewnątrz pomieszczeń zadbać o dobrą wentylację. Temperatura podłoża i otoczenia podczas czyszczenia powinna wynosić +5°C do +25°C. Unikać czyszczenia na nagranych podłożach, zbyt szybkie wysychanie preparatu utrudni dokładne wyczyszczenie powierzchni. Po wyschnięciu wyczyszczoną powierzchnię zabezpieczyć impregnatem JURGA PROTECT lub PROOF.

Zalecenia bezpieczeństwa

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

1 litr preparatu pozwala na wyczyszczenie od 3 m² do 10 m² powierzchni. W dużym stopniu zużycie preparatu zależy od stopnia zabrudzenia powierzchni.

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

INFORMACJE TECHNICZNE

Skład	Kwasy mineralne, środki powierzchniowo czynne
Kolor	Bezbarwny
Zapach	Intensywny drażniący
Gęstość	Okolo 1,02 g /cm ³ 20°C
pH	3-4
Zużycie	Od 0,1 – 0,30 l/m ² , zależy od stopnia zabrudzenia
Opakowania	Butelka 1 litr z bezp. zamknięciem, Kanister 5 litrów

Informacje specjalne

Preparat 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.

Data aktualizacji 29.08.2021

KARTA TECHNICZNA NR CH/29112016

JURGA®