

CDK Czyścik do klinkieru - koncentrat

Preparat do usuwania wykwitów, nalotów cementowych, wapiennych, oraz zabrudzeń z powierzchni cegieł klinkierowych.



WŁAŚCIWOŚCI:

- Zawiera specjalne, rozpuszczające dodatki, oraz związki powierzchniowo czynne
- Koncentrat czyszczący wykwity solne, wylugowania wapienne i resztki cementu.
- Usuwa i neutralizuje wykwity i wylugowania.
- Bardzo mocne i szybkie działanie.
- Samoczynnie działający.

ZASTOSOWANIE:

- Do stosowania na zewnątrz.
- CDK jest skoncentrowanym, silnie działającym, zawierającym kwasy oraz związki powierzchniowo czynne, specjalnym preparatem do usuwania wykwitów, nalotów cementowych, wapiennych, oraz uporczywych zabrudzeń z powierzchni ceramicznych odpornych na działanie kwasów, takich jak płytki i płyty ceramiczne, cegły i płytki klinkierowe.
- Doskonały preparat do czyszczenia powierzchni betonowych, kamieni naturalnych, sztucznych, itp.

OBRÓBKA:

Czyszczoną powierzchnię należy zwilżyć wodą. Koncentrat czyszczący CDK należy rozcieńczyć wodą w proporcji od 1:5 do 1:10 w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni. Rozcieńczony koncentrat nanieść na powierzchnię przy pomocy szczotki lub pędzla i pozostawić na kilka minut, następnie wyszczotkować. Po zakończeniu pracy powierzchnię dokładnie i obficie należy spłukać wodą. W razie potrzeby zabieg powtórzyć. Nie wolno dopuszczać do wyschnięcia naniesionego środka czyszczącego na czyszczonej powierzchni. W przypadku gdy naniesiony preparat zaczyna przesuszać, należy czyszczoną powierzchnię zwilżyć wodą i kontynuować czyszczenie. CDK stosować w temperaturach +5°C do +25°C w warunkach suchej, bezdeszczowej pogody.

UWAGI DODATKOWE:

Nie należy stosować preparatu do szklonych cegieł klinkierowych. Beton i płyty betonowe mogą być czyszczone z użyciem preparatu CDK. Należy jednak zwrócić uwagę na możliwość uszorstnienia powierzchni. Kamienie naturalne zawierające związki żelaza mogą ulec przebarwieniu, nie należy również stosować preparatu na materiałach wrażliwych na działanie kwasów, jak polerowany marmur, lub szlifowane płyty betonowe. Należy dokładnie zabezpieczyć wszystkie powierzchnie nieprzeznaczone do czyszczenia, oraz wrażliwe na działanie kwasów. Przed zastosowaniem preparatu należy wykonać próbę w mało widocznym miejscu.

ZUŻYCIE:

Wydajność z 1 litra koncentratu po rozcieńczeniu – od 20 do 50 m².

OPAKOWANIE :

Butelka 1l,
Kanister 5l,
Kanister 30l

SKŁADOWANIE:

Przechowywać w szczelnie zamkniętych oryginalnych opakowaniach, w suchych i chłodnych pomieszczeniach. Chronić przed mrozem. Okres przydatności do użycia – 36 miesięcy od daty produkcji.

UTYLIZACJA:

Utylizacja pustych opakowań leży po stronie końcowego użytkownika i powinna być przeprowadzona zgodnie z obowiązującymi przepisami.

DODATKOWE INFORMACJE:

Powyższe informacje są opisem produktu. Opisane wyżej właściwości materiału oparte są na wieloletnim doświadczeniu i badaniach laboratoryjnych. Należy je traktować jako ogólne wskazówki. Producent nie ma wpływu na niewłaściwe użycie materiału. W przypadkach powierzchni wątpliwych należy wykonać testy zastosowania i dokładnie sprawdzić jakość próby lub zasięgnąć porady producenta. Producent zastrzega sobie prawo do technicznych zmian produktu w zakresie deklarowanej klasy nie wpływając na właściwości użytkowe i obróbkę. Z podanych informacji nie wynikają jakiegokolwiek roszczenia odszkodowawcze.

WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA:

Wszystkie prace ze środkiem impregnującym CDK należy wykonywać stosując okulary ochronne, rękawice odporne na działanie chemikaliów zgodnych z normą EN-PN 374:2005, oraz odzież ochronną. UN: 1760. Stanowiska pracy wyposażyć w płuczki oczu.

DANE TECHNICZNE:

Zgodnie z Rozp. 648/2004: zawiera: 5-15% niejonowych środków powierzchniowo czynnych. UN: 1760	
Skład	kwas mrówkowy (CAS: 64-18-6) kwas solny (nr indeksowy: 017-002-01-X)
Temperatura obróbki	+5°C do +25°C
Zapach	Ostry
Zużycie	Ok. 0,02 - 0,05 l/m ² zależy od stopnia rozcieńczenia
Kolor	Żółtawy

	H314 - Powoduje poważne oparzenia skóry i uszkodzenia oczu
	H335 - Może powodować podrażnienie dróg oddechowych
	P280 - Stosować rękawice ochronne / odzież ochronną / ochronę oczu / ochronę twarzy.
	P301+P330+P331 – W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów
	P303+P361+P353 – W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem
	P304+P340 - W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić warunki do odpoczynku w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie
	P305+P351+P338+P310 - W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe jeśli są i można je łatwo usunąć. Kontynuować płukanie. Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCI lub lekarzem.
	P405 – Przechowywać pod zamknięciem.



PCB-Polska Sp.j.
ul. Szczawiowa 53D
70-010 Szczecin
Tel/fax +48 91 488 88 22
info@pcb-polska.pl
www.pcb-polska.pl