

KARTA INFORMACYJNA

PŁYN DO MYCIA KOSTKI BRUKOWEJ do myjek ciśnieniowych

ŚRODEK DO ZASTOSOWANIA W MYJKACH CIŚNIENIOWYCH

Przeznaczenie:

Produkt do codziennego (powszechnego) mycia kostki brukowej, płyt chodnikowych i elementów betonowych. Płyn do zastosowania w myjkach ciśnieniowych. Dedykowany do starych i nowych, naturalnych i barwionych produktów betonowych. Można stosować wewnątrz pomieszczeń i na zewnątrz.

Korzyści:

Usuwa brudy uliczne, ślady eksploatacyjne, zabrudzenia z kurzu, błota, ślady po liściach, ptasie odchody. Odświeża i ożywia kolor kostki, przywraca estetyczny wygląd. Nie odbarwia powierzchni.

Sposób użycia:

Stężenie produktu dobieramy do stopnia zabrudzenia powierzchni. Przy małym zabrudzeniu płyn należy rozcieńczyć z wodą w stosunku 1:1. Do większych zabrudzeń należy użyć gotowego produktu, bez rozcieńczenia. Odpowiednio dobrany (przygotowany) płyn umieszczamy w pianownicy myjki ciśnieniowej i czyszcimy kostkę, nie pozostawiając mijaków. Następnie powierzchnię należy spłukać czystą wodą. Jeśli jednokrotna aplikacja nie wystarczy czynność należy powtórzyć. Po całym procesie czyszczenia, zaleca się zabezpieczyć kostkę brukową przeznaczonym do tego impregnatem.

Uwaga!

Przed przystąpieniem do prac należy przeprowadzić testy sprawdzające działanie preparatu na podłoże.

Wydajność:

Dozowanie uzależnione jest od stopnia zabrudzenia czyszczonej powierzchni.

BHP:

Należy stosować ogólne zasady bezpieczeństwa zgodnie z kartą techniczną i kartą charakterystyki. Chronić przed dziećmi.

Magazynowanie:

Używać i przechowywać w temp. +5°C do +30°C.

Opakowania:

1l, 5l

Data produkcji na opakowaniu

Termin ważności 3 lata

Pojemność 1L, 5L

OSTRZEŻENIE

Chociaż szczegóły techniczne i zalecenia zawarte w niniejszej karcie produktu odpowiadają naszej najlepszej wiedzy i doświadczeniu, wszystkie powyższe informacje należy w każdym przypadku traktować jedynie jako orientacyjne i podlegać potwierdzeniu po długotrwałym praktycznym zastosowaniu; z tego powodu każdy, kto zamierza korzystać z produktu, musi wcześniej upewnić się, że jest on odpowiedni do przewidywanego zastosowania. W każdym przypadku sam użytkownik jest w pełni odpowiedzialny za wszelkie konsekwencje wynikające z użytkowania produktu.