

FLOORMATIK GRES

acid

KWAŚNY ŚRODEK DO CZYSZCZENIA GRESU



OPIS PRODUKTU

FLOORMATIK GRES ACID jest środkiem o kwaśnym pH, na bazie kwasu fosforowego, który w zależności od zastosowanego stężenia doskonale nadaje się do gruntownego czyszczenia oraz do mycia mikroporowatych wodoodpornych powierzchni. Nie stosować na powierzchniach wrażliwych na kwasy. W szczególności zalecany do gresu i płytek antypoślizgowych. Preparat głęboko wnika w pory, rozpuszczając kamień wodny, rdzę, resztki cementu, naloty wapienne.

- usuwa kamień wodny, rdzę
- rozpuszcza resztki cementu
- głęboko wnika w pory
- na bazie kwasu fosforowego

ZASTOSOWANIE/DOZOWANIE

FLOORMATIK GRES ALKALI przeznaczony jest do stosowania ręcznego, w automatach myjących i szorówarkach jednotarczowych.

W zależności od przeznaczenia i stopnia zabrudzenia czyszczonej powierzchni należy przygotować roztwór roboczy rozcieńczając koncentrat wodą w odpowiednim stosunku.

GRUNTOWNE CZYSZCZENIE: stosunek rozcieńczenia 1:10 (stężenie 10%). Rozprowadzić roztwór i pozostawić na 5-10 min. do zadziałania, następnie czyścić za pomocą szorowarki jednotarczowej, zebrać brudny roztwór za pomocą odkurzacza oraz dwukrotnie spłukać zimną wodą (czyli zneutralizować) i dokładnie osuszyć posadzkę.

CODZIENNE MYCIE: stosunek rozcieńczenia od 1:100 (stężenie 1%).

AUTOMAT: stosunek rozcieńczenia od 1:50 do 1:20 (stężenie 2% - 5%).

SZOROWARKA JEDNOTARCZOWA: stosunek rozcieńczenia 1:50 (stężenie 2%).

UWAGA! Nie stosować na powierzchniach wrażliwych na kwasy. Nie mieszać ze środkami zawierającymi chlor. Spłukiwać zimną wodą. Zwilżać wcześniej fugi. Jeżeli nie wiadomo czy przeznaczona do czyszczenia powierzchnia jest odporna na działanie produktu, należy na kilka minut, w mało widocznym miejscu, przyłożyć nawilżoną nim gąbkę lub ściereczkę. Po zdjęciu ściereczki i spłukaniu wodą nie powinny wystąpić jakiegokolwiek zmiany.

EXPERT RADZI Aby utrzymać efekt czyszczący na dłużej, należy stosować naprzemiennie środek alkaliczny oraz kwaśny podczas codziennego mycia mikroporowatych powierzchni. Zasadowym środkiem FLOORMATIK GRES ALKALI myjemy codziennie – czyli usuwamy tłusty brud i nawilżamy posadzkę. Kwasowym środkiem FLOORMATIK GRES ACID myjemy okresowo, średnio raz w tygodniu – czyli usuwamy kamień wodny, który powstaje w mikroporach z odparowywanej wody używanej do codziennego mycia.

PRZECHOWYWANIE

Magazynować tylko w oryginalnych opakowaniach, szczelnie zamkniętych w pozycji pionowej, w temperaturze od +5°C do +25°C, z dala od źródeł otwartego ognia, 24 miesiące od daty produkcji.

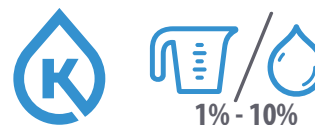
OZNACZENIE RODZAJU RYZYKA

Zawiera: Kwas fosforowy(V); Alkohole, C7-11, etoksylogowane > 5-20 EO. H315 - Działa drażniąco na skórę. H318 - Powoduje poważne uszkodzenie oczu. P264 – Dokładnie umyć ręce po użyciu. P280 - Stosować rękawice ochronne/ochronę oczu/ochronę twarzy. P302+P352 - W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem. P332+P313 - W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. P305+P351+P338 – W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P310 - Natychmiast skontaktować się z OSRODKIEM ZATRUCI lub lekarzem.



| PAKOWANIE | | |
|-----------|-------------------|-------------|
| Pojemność | szt. op. ZBIORCZE | szt. PALETA |
| 1L | 6 | 384 |
| 10L | 1 | 40 |

pH 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14



DANE TECHNICZNE

Wygląd: klarowna, bezbarwna ciecz

Zapach: charakterystyczny, przyjemny

Gęstość w 20°C [g/cm³]: .1,17

pH: około 1,0



NIEBEZPIECZEŃSTWO

PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO