

Nr. kat.

708



Koncentrat do czyszczenia i konserwacji gresów



Łagodnie alkaliczny preparat do czyszczenia i konserwacji standardowo użytkowanych okładzin z gresu w ramach regularnego utrzymywania czystości.

Zawiera specjalnie dobrane składniki, rozpuszczające tłuszcze i zabrudzenia oraz dodatki pielęgnacyjne.

- Do regularnego stosowania
- Na standardowo zabrudzone okładziny z gresu
- Czyści i impregnuje w jednym cyklu pracy
- Nie wytwarza powłoki na okładzinie
- Nie zawiera rozpuszczalników
- W pomieszczeniach i na zewnątrz

Zastosowanie	Do regularnego utrzymywania w czystości wszystkich okładzin z polerowanego lub pozostającego w stanie naturalnym gresu. Również skuteczny w czyszczeniu innych zabrudzonych powierzchni ceramicznych. Koncentrat rozpuszcza i usuwa zabrudzenia użytkowe, lekkie powłoki z olejów i zatłuszczenia, ściery gumowe oraz ślady butów.
Kolor	Jasnoniebieski
Gęstość	Ok. 1,0 g/cm ³
Składniki	Poniżej 5 % anionowych środków powierzchniowo-czynnych, 5 -15 % niejonowych środków powierzchniowo-czynnych, metyloizotiazolinon, metylochloorizotiazolinon, substancje zapachowe, limonen, geraniol, cytronelol, cytral.
Wartość pH	10 - 12
Zużycie	Do 1.000 m ² /l
Składowanie	W zamkniętych, oryginalnych opakowaniach, w chłodnym i suchym miejscu, 4 lata od daty produkcji.
Opakowania	Butelka 1 l (4 szt. w kartonie), butelka 0,25 l (10 szt. w kartonie)

Właściwości

Preparat:

- do regularnego stosowania
- czyści i pielęgnuje zmywaną okładzinę, nie pozostawiając smug, w jednym cyklu pracy
- czyszczą i pielęgnujący jako dodatek do wody do zmywania
- czyści powierzchnie, które przy jego regularnym stosowaniu zachowują walory estetyczne i są odporne na zabrudzenia
- nie wytwarza powłoki na okładzinie
- przyjazny dla środowiska naturalnego, ulega biodegradacji, nie zawiera rozpuszczalników

Jakość

Wysokie parametry produktu potwierdzone badaniami każdej wyprodukowanej partii.

Sposób użycia

Koncentrat Sopro FPR 708 wlać do przygotowanej do zmywania wody w ilości jednej miarki (ok. 30-50 ml) na 8 l ciepłej wody.

Przygotowanym roztworem przemyć okładzinę przy pomocy wilgotnej ściereczki lub mopa do zmywania. Nie chodzić po świeżo oczyszczonej powierzchni przed jej wyschnięciem.

Preparat Sopro FPR 708 można również stosować w automatycznych urządzeniach czyszczących. Dozowanie: ok. 0,1 l na 10 l wody.

Uwaga

Nie stosować na polerowany marmur, aluminium i inne wrażliwe na oddziaływanie alkaliów powierzchnie. W razie potrzeby przeprowadzić próbę w mało widocznym miejscu.

Składowanie odpadów

Środki powierzchniowo-czynne rozkładają się biologicznie, zgodnie z opisem w dyrektywach UE. Preparat w postaci bardzo rozcieńczonej wolno wylewać do kanalizacji. Opakowania wykonane z polietylenu, tolerowanego przez środowisko naturalne nadają się do recyklingu. Całkowicie opróżnione opakowania należy przekazać do uprawnionego odbiorcy odpadów.

Wskazówki BHP

Oznakowanie zgodnie z Rozporządzeniem WE nr 1272/2008 (CLP)

GHS07

Symbole: Uwaga

Zawiera: Alkoksylat alkoholu tłuszczowego, polimer.

Wskazania zagrożeń: H319 Działa drażniąco na oczy.

Środki ostrożności: P102 Chronić przed dziećmi. P280 Stosować rękawice ochronne /odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. 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. P332+P313 W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. P337+P313 W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. P501 Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z przepisami.

Polecenia specjalne: brak. Specjalne postanowienia zgodne z Załącznikiem XVII Rozporządzenia REACH i kolejnymi nowelizacjami: brak