

Nr kat.

713



Koncentrat czyszczący do gresów



Silnie alkaliczny preparat, zawierający specjalnie dobrane składniki i dodatki, przeznaczony do czyszczenia okładzin gresowych (polerowanych i nieszkliwionych), usuwający tłuszcze i inne zabrudzenia.

- Do gruntownego i intensywnego czyszczenia
- Do regularnego czyszczenia intensywnie użytkowanych powierzchni
- Nie zawiera rozpuszczalników
- Ulega biologicznemu rozkładowi
- Bardzo wydajny
- W pomieszczeniach i na zewnątrz

Zastosowanie	Do czyszczenia wszystkich okładzin z gresów polerowanych lub nieszkliwionych. Szczególnie do czyszczenia mocno zabrudzonych powierzchni w gospodarstwach domowych, gruntownego lub intensywnego czyszczenia zabrudzonych lub niewłaściwie pielęgnowanych okładzin. Również skuteczny w czyszczeniu innych mocno zabrudzonych powierzchni ceramicznych.
Kolor	Jasnożółty
Gęstość	Ok. 1,1 g/cm ³
Składniki	Poniżej 5% niejonowych środków powierzchniowo-czynnych, poniżej 5% anionowych środków powierzchniowo-czynnych, poniżej 5% NTA (kwasu nitrylotriooctowego) i jego soli.
Wartość pH	> 13
Zużycie	W formie koncentratu: 5-15 m ² /l; dozowanie w automatycznych urządzeniach czyszczących: 0,3-0,4 l na 10 l wody.
Składowanie	W zamkniętych, oryginalnych opakowaniach, w suchym i chłodnym miejscu, 5 lat od daty produkcji. Zawartość otwartego opakowania niezwłocznie zużyć.
Opakowania	Butelka 1 l (4 szt. w kartonie)
Właściwości	Koncentrat czyszczący Sopro FIR 713 rozpuszcza i usuwa powszechnie występujące, również trudne do usunięcia zabrudzenia z olejów, zatluszczenia, ściery gumowe i ślady butów, warstwy polimerów i wosków, emulsje nablyszczające, pozostałości środków pielęgnujących, uporczywe plamy itp. z polerowanego lub pozostającego w stanie naturalnym, nieszkliwionego gresu. Przywraca naturalny połysk. Preparat: <ul style="list-style-type: none"> • jest alkalicznym środkiem czyszczącym w formie koncentratu • nie zawiera rozpuszczalników • ulega biodegradacji

Jakość	Wysokie parametry produktu potwierdzone badaniami każdej wyprodukowanej partii.
Sposób użycia	<p>Gruntowne czyszczenie: w zależności od stopnia zabrudzenia, Sopro FIR 713 nanieść na czyszczoną powierzchnię bez rozcieńczania. W przypadku mniejszych zabrudzeń rozcieńczyć wodą w proporcji do maks.1:10. Rozprowadzić przy pomocy szczotki do szorowania lub mopa, pozostawić na 10-25 minut, ewentualnie od czasu do czasu powierzchnię wyszczotkować, nie dopuszczając do jej przeschnięcia. Następnie zebrać lub usunąć rozpuszczony brud przy pomocy urządzenia z funkcją odsysania, a powierzchnię dokładnie spłukać dużą ilością czystej wody.</p> <p>W gospodarstwie domowym: w zależności od stopnia zabrudzenia, do wody do zmywania dodać od ok. 20g (1 łyżka) do 1 filiżanki preparatu i przygotowanym roztworem zmyć powierzchnię. Duże powierzchnie mogą być czyszczone preparatem Sopro FIR 713, z zastosowaniem automatycznych urządzeń czyszczących z funkcją odsysania.</p>
Uwaga	Nie stosować na marmur, aluminium oraz inne podłoża, wrażliwe na działanie alkaliów. W razie wątpliwości należy przeprowadzić próbę w mało widocznym miejscu.
Składowanie odpadów	Środki powierzchniowo-czynne rozkładają się biologicznie zgodnie z opisem w dyrektywach UE. Tylko w postaci mocno rozcieńczonej może być wylewany do kanalizacji. Opakowania wytworzone są z polietylenu (PE), tolerowanego przez środowisko naturalne i nadają się do recyklingu. Całkowicie opróżnione opakowania należy przekazać do uprawnionego odbiorcy odpadów.
Wskazówki BHP	<p>Oznakowanie zgodnie z Rozporządzeniem WE nr 1272/2008 (CLP)</p> <p>GHS05</p> <p>Symbole: Niebezpieczeństwo</p> <p>Zawiera: Wodorotlenek potasu. Czwartorzędowe związki amoniowe, C12-14-alkilo(hydroksyetylo)dimetylowe, etoksylogowane, chlorki. Wodorotlenek sodu.</p> <p>Wskazania zagrożeń: H290 Może powodować korozję metali. H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.</p> <p>Środki ostrożności: P102 Chronić przed dziećmi. P234 Przechowywać wyłącznie w oryginalnym pojemniku. P280 Stosować rękawice ochronne /odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. P301+P330+P331 W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów. 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. P405 Przechowywać pod zamknięciem.</p> <p>Polecenia specjalne: brak. Specjalne postanowienia zgodne z Załącznikiem XVII Rozporządzenia REACH i kolejnymi nowelizacjami: brak.</p>