

ARCANDIS-Powder

Proszek do mycia naczyń w zmywarkach

- ▲ Proszek do mycia naczyń we wszystkich typach zmywarek domowych i półprzemysłowych
- ▲ Szybkie i dokładne usuwanie resztek potraw oraz pozostałości herbaty i kawy
- ▲ Higieniczny i błyszczący efekt mycia
- ▲ Ochrona antykorozyjna szkła
- ▲ Nie zawiera chloru ani fosforanu



Obszar zastosowania

Do wszystkich zasadoodpornych rodzajów naczyń z porcelany, szkła, stali szlachetnej i tworzywa sztucznego. Szklanki z kryształu, ręcznie malowaną porcelaną, aluminiowe garnki i patelnie oraz sztucze z drewnianymi uchwytami zaleca się myć ręcznie. Nie stosować do mycia naczyń aluminiowych i srebrnych.

Sposób użycia

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić w niewidocznym miejscu odporność materiału na działanie produktu. Przestrzegać instrukcji obsługi producenta urządzenia.

Maszynowe mycie naczyń:

Przed załadunkiem zmywarki zmyć przylegające luźno zanieczyszczenia. Wsypać 18 g proszku za pomocą miarki do komory dozowania lub do zbiornika mycia zmywarki. W przypadku ekstremalnych zanieczyszczeń dozować do zbiornika mycia dodatkowo 18 g proszku. Następnie włączyć program mycia i uruchomić urządzenie. Zużycie zależy od warunków specyficznych dla obiektu i wymagań.

Optymalny efekt mycia zapewnia połączenie z ARCANDIS-Splend i granulatem ARCANDIS-Salt. Regularnie sprawdzać czystość filtrów. W odpowiednim momencie napełnić sól do zmiękczenia i płyn do płukania oraz dopasować dozowanie zgodnie z instrukcją obsługi zmywarki do lokalnej twardości wody.



Wskazówki

Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego lub nieprofesjonalnego zastosowania produktu! Dodatkowe informacje (w tym karta danych) znajdują się na stronie www.kiehl-group.com.

Skład produktu (wg 648/2004/WE)

Niejonowy środek powierzchniowo czynny < 5%, fosfoniany < 5%, polikarboksylany < 5%, związki wybielające na bazie tlenu 5–15%, enzymy (Protease, Amylase).
pH (1:100): 11

Oznakowanie

Oznakowanie (w koncentracji): GHS07, Uwaga. H319 Działa drażniąco na oczy. P102 Chronić przed dziećmi. 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. P337+P313 W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. P101 W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. EUH208 Zawiera Protease, Amylase. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.