

Zapraszamy do naszego e-sklepu
www.bravos.pl

KIEHL AvenisFoam

kod produktu: K403147/5

kategoria: Produkty BRAVOS > Środki Czyszzące > Do czyszczenia w obiektach > Czyszczenie łazienek



Producent: KIEHL

Cena brutto: **26,47 zł**

Cena netto: 21,52 zł

Opcje produktu:

pojemność: 750 ml 21.52

pojemność: 5 L 61.77

Kod QR:



Informacje o produkcie

Odczyn pH:

Kwaśny

Stężenie produktu:

Gotowy do użycia

AvenisFoam

Aktywnie czyszczący płyn do mycia sanitariatów w roztworze gotowym do użycia na bazie kombinacji ekologicznych kwasów wyznaczających nowoczesne trendy. Produkt usuwa pozostałości wapienne, kamień moczowy i resztki mydła. Spryskiwacz pianowy pozwala na ergonomiczną pracę bez tworzenia aerozolu. Produkt tworzy pianę o dużej objętości, co zapewnia minimalne zużycie produktu. Powierzchnie wrażliwe na działanie kwasów takie jak: chromowany i nie chromowany mosiądz, emalia, przedmioty z tworzywa sztucznego wrażliwe na działanie kwasów, aluminium eloksalowane oraz powierzchnie z kamienia naturalnego i sztucznego wrażliwe na działanie kwasów mogą ulec uszkodzeniu pod wpływem produktu.

Skład (wg 648/2004/WE)

Niejonowe związki powierzchniowo- czynne < 5 %, kwasy organiczne, rozpuszczalne w wodzie rozpuszczalniki, barwniki, substancje zapachowe.

pH (koncentratu): ok. 1

Obszar zastosowania

Do wszystkich kwaso- i wodoodpornych powierzchni i przedmiotów w obszarze sanitarnym takich jak: ceramiczne flizy ścienne i podłogowe, umywalki, muszle WC, pisuary ceramiczne, porcelanowe lub ze stali szlachetnej. Uwaga! Przedmioty z poliamidu, emaliowane wanny i umywalki oraz powierzchnie zawierające wapń np. marmur mogą ulec uszkodzeniu pod wpływem kwasu.

Sposób użycia

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić w niewidocznym miejscu odporność materiału na działanie środka.

Mycie bieżące: Nierozcieńczony produkt nanieść na powierzchnię, ścierkę lub nieostrą gąbkę, czyścić powierzchnię, spłukać lub zmyć wodą. Butelkę ze spryskiwaczem można ponownie napełnić z 5 L kanistra za pomocą zaworu do napełniania.

Zużycie na m2

Pianowy proces mycia: 1-5 ml