



INFORMACJA TECHNICZNA

POWER CLEANER A

Art. Nr 121.672 11 kg-kanister

- Alkaliczny środek czyszczący do powierzchni zanieczyszczonych tłuszczem i olejem
- Znajduje się na liści RK
- Przeznaczony do czyszczenia różnymi metodami

Obszar zastosowania

Produkt przeznaczony do codziennego czyszczenia łazienek znajdujących się wewnątrz i na zewnątrz budynków, obszarów przemysłowych i obszarów kuchennych, do usuwania zabrudzeń, osadów i pozostałości tłuszczu i oleju. Szczególnie zalecany do powierzchni odpornych na alkalia z ceramiki i metalu. Nie zalecany do czyszczenia marmuru i emalii.

Sposób użycia i dozowanie

W zależności od stopnia zabrudzenia nanieść koncentrat produktu lub rozcieńczony produkt (1,25-2,5%, 100-200 ml produktu na 8 l wody) na czyszczoną powierzchnię. W razie konieczności, pozostawić produkt na powierzchni do momentu zadziałania, a następnie spłukać rozpuszczony brud

Stosowanie w automatach czyszczących: w zależności od wskazówek producenta urządzenia stosować roztwór nie mocniejszy niż 1%. W przypadku silniejszych zabrudzeń powierzchnię czyścić odcinkami. Wydajność czyszczenia można zwiększyć poprzez zastosowanie pada.

Przed zastosowaniem produktu należy przeprowadzić próbę materiału w niewidocznym miejscu.

Za szkody poniesione w wyniku niewłaściwego stosowania produktu nie ponosimy odpowiedzialności.

Dane techniczne

Postać	klarowna, niebieska ciecz
Zapach	cytrynowy
Lepkość	niska lepkość
Gęstość	1090 g/l
pH (koncentrat)	13

Zawiera: fosfoniany (5-15%), anionowe środki powierzchniowo czynne (<5%), niejonowe środki powierzchniowo czynne (<5%), fosforany (<5%), kompozycje zapachowe (D-limonen).

Data ważności: dwa lata od daty produkcji

Zastosowane w produkcie środki powierzchniowo czynne spełniają wymagania biodegradowalności zgodnie z rozporządzeniem WE 648/2004.



Xi DRAŻNIĄCY

- R36 Działa drażniąco na oczy.
S2 Chronić przed dziećmi.
S25 Unikać zanieczyszczenia oczu.

- S26 Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.
S46 W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

Produkt nie jest niebezpieczny w czasie transportu.