

# CLEANER

## UNIWERSALNY ŚRODEK CZYSZCZĄCY



### OPIS PRODUKTU

CLEANER to bardzo skuteczny środek do usuwania wszelkiego, nawet głęboko osadzonego brudu. Nadaje się do codziennego mycia wszelkich zmywalnych wodoodpornych powierzchni. Może być stosowany na podłogach pokrytych środkami do nabłyszczenia podłóg (np. AKRYLAN). Jest niezwykle ekonomiczny. Nie wymaga spłukiwania wodą i nie nawarstwia się.

- obszerne zastosowanie
- nie wymaga spłukiwania wodą
- nie nawarstwia się
- pozostawia świeży zapach

### ZASTOSOWANIE/DOZOWANIE

CLEANER idealnie nadaje się do mycia ręcznego.

W zależności od stopnia zabrudzenia czyszczonej powierzchni przygotować roztwór roboczy rozcieńczając środek wodą w stosunku od 1:200 do 1:100 (stężenie 0,5% - 1%). Tak sporządzonym roztworem umyć powierzchnię za pomocą mopa lub ściereczki.

### PRZECHOWYWANIE

Magazynować tylko w oryginalnych opakowaniach, szczelnie zamkniętych w pozycji pionowej, w temperaturze od +5°C do +35°C, z dala od źródeł otwartego ognia, 36 miesięcy od daty produkcji.

### OZNACZENIE RODZAJU RYZYKA

Zawiera: Kwas benzenosulfonowy, pochodne C10-13-alkilu, sól sodowa; Amidy, C8-18 i C18-nienasyt., n,n-(hydroksyetyl); Alkohol, C12-14, etoksylogowany, siarczan, sole sodowe <2,5 EO; Alkohole C12-14, etoksylogowane.

H315 - Działa drażniąco na skórę.

H318 - Powoduje poważne uszkodzenie oczu.

H412 - Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

P264 - Dokładnie umyć ręce po użyciu.

P280 - Stosować rękawice ochronne/ochronę oczu/ochronę twarzy.

P302+P352 - W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.

P332+P313 - W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

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.

P310 - Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem.



Pojemność	PAKOWANIE	
	szt. op. ZBIORCZE	szt. PALETA
1L	6	384
5L	1	90
10L	1	40

pH 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14



### DANE TECHNICZNE

**Wygląd:** klarowna, niebieska ciecz

**Zapach:** charakterystyczny, przyjemny

**Gęstość w 20°C [g/cm<sup>3</sup>]:** 1,01 – 1,03

**pH:** 7,5 – 9,0



NIEBEZPIECZEŃSTWO

PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO