



## OKS 2650 - przemysłowy środek czyszczący BIOlogic - butelka 1 l



Numer artykułu SKU:  
**OKS2650-1L**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### OPIS PRODUKTU

## Obszary zastosowań

- Czyszczenie lodówek, automatów z napojami i towarami
- Czyszczenie płytek, ceramiki lub kamieni naturalnych
- Czyszczenie maszyn budowlanych i ciężarówek (plandek)
- Czyszczenie obrabiarek i podłóg warsztatowych

## Zalety i korzyści

- Rejestracja NSF A1
- Brak oznakowania zgodnie z ROZPORZĄDZENIEM (WE) nr 1272/2008
- Nie zawiera rozpuszczalników organicznych ani fosforanów
- Łatwo ulegające biodegradacji
- Dobre właściwości oddzielania
- Chroni tworzywa sztuczne, uszczelki, gumę i wrażliwe powierzchnie metalowe
- Możliwy do rozcieńczenia zależnie od stopnia zabrudzenia w proporcjach maks. 1:10
- Nadaje się do stosowania z urządzeniami wysokociśnieniowymi
- Nie zawiera MOSH/MOAH

## Dane techniczne

- Gęstość (przy 20°C): 1,04 g/cm<sup>3</sup>
- Wartość pH: 10,7 (koncentrat)

# Zastosowanie

OKS 2650 jest dostarczany w postaci gotowej do użycia, dodatkowe rozcieńczanie nie jest na ogół konieczne. Do czyszczenia lusterek i powierzchni szklanych środków czyszczący należy bardziej rozcieńczyć (1:10). Po natryskaniu rozprowadzić mechanicznie i pozostawić na kilka minut do zadziałania. Potem spłukać czystą wodą. Przy uporczywych zanieczyszczeniach powtórzyć zabieg. Uwaga: Powierzchnie metali, które mogą korodować w kontakcie z wodą, należy po oczyszczeniu starannie osuszyć. OKS 2650 nie nadaje się do czyszczenia materiałów wrażliwych na substancje alkaliczne oraz szkła akrylowego i poliwęglanowego. Zalecamy sprawdzenie odporności powierzchni przed stosowaniem.

## DANE TECHNICZNE

Waga	1,1 kg
Pojemnik	1 l butelka

Nr kat.	OKS2650-1L
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 22:15