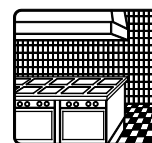




# caraform<sup>®</sup> active



Intensywny środek czyszczący i odtłuszczający do powierzchni i wyposażenia

Płynny koncentrat

## Obszary zastosowania:

- Do bardzo brudnych powierzchni i wyposażenia we wszystkich obszarach przetwórstwa żywności, takich jak zakłady zbiorowego żywienia, zakłady przetwórstwa mięsa czy piekarnie

## Zakres działania:

- Usuwa nawet uporczywe zabrudzenia tłuszczowe z powierzchni takich jak wyciągi, powierzchnie robocze czy wyposażenie
- Odpowiedni do wszystkich materiałów takich jak szkło, porcelana, tworzywo sztuczne oraz stal nierdzewna
- Należy sprawdzić wstępnie działanie środka na powierzchni z aluminium, anodowanego aluminium oraz stopów metali lekkich

## Szczególne właściwości:

- Szybkie i silne działanie czyszczące
- Uniwersalne zastosowanie
- Bardzo łagodny dla materiałów

## Użycie i dozowanie:

Przygotować roztwór caraform active zgodnie z poniższymi zaleceniami. Nałożyć na powierzchnie i zostawić na kilka minut. Na koniec obficie spłukać rozpuszczony brud wodą zdatną do picia.

Lekkie zabrudzenia	5 ml/l – 20 ml/l	0,5 – 2,0%
Silne zabrudzenia i osady tłuszczu	20 ml/l – 100 ml/l	2,0 – 10,0%

## Ważne wskazówki dotyczące użycia:

- Wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.
- Do ekonomicznego i bezpiecznego dozowania produktu zaleca się stosowanie akcesoriów pomocniczych, takich jak urządzenia mieszające czy elementy dozujące. Należy się z nami skontaktować.
- Aby zapobiec pozostaniu resztek środka na powierzchniach mających kontakt z żywnością, konieczne jest spłukanie wodą zdatną do picia po każdym czyszczeniu i dezynfekcji.
- Nie mieszać z innymi produktami.
- Nie przelewać do innych pojemników, butelek itd.



### Dane techniczne:


Wartość pH	11,6 – 12,8 (5 – 100 ml/l, określona w wodzie demineralizowanej, 20°C)
Lepkość	<100 mPas (koncentrat, 20°C)
Gęstość	ok. 1,1 g/cm <sup>3</sup>

### Składniki:

Zawartość składników według rozporządzenia WE 648/2004 w sprawie detergentów:

< 5% niejonowe środki powierzchniowo czynne  
5 – 15% anionowe środki powierzchniowo czynne  
ponadto: substancje zapachowe (limonene)

### Magazynowanie:

Podczas przechowywania należy zachować temperaturę od 0 do 30°C. W prawidłowych warunkach można przechowywać do 2 lat. Data ważności produktu jest podana na etykiecie za symbolem .

Magazynowanie w temp. poniżej 5°C może spowodować przemijające zmętnienie.

W czasie przechowywania w oryginalnie zamkniętych pojemnikach może dojść do przebarwień. Nie ma to wpływu na właściwości istotne dla sposobu zastosowania.

### Rodzaje zagrożeń i środki ostrożności:

Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska znajdują się w kartach charakterystyki. Są one dostępne na stronie [www.drweigert.pl](http://www.drweigert.pl) w części „Pliki do pobrania”.

Jeżeli produkt używany jest zgodnie z zaleceniami, nie stanowi zagrożenia w rozumieniu dyrektywy dot. przetwórstwa spożywczego.

Zamknięte pojemniki należy usuwać jako odpady tylko po całkowitym opróżnieniu. Usuwanie resztek produktu według zaleceń zamieszczonych w karcie charakterystyki.

MB 3222/3-4  
Stan: 07/2021

Informacje w niniejszej instrukcji opierają się na naszej dotychczasowej wiedzy i doświadczeniach. Nie zwalniają one użytkownika z obowiązku wykonania własnych kontroli i prób. Na tej podstawie nie można przyjmować żadnych wiążących prawnie zapewnień o określonych właściwościach.