

HOUSE PRO

ŻEL DO PRZYPALEŃ

KITCHEN CARE

Symbol:

CN 3402 90 90

Charakterystyka:

Żel do przypaleń to produkt zawierający aktywne środki powierzchniowo czynne, które pozostawiają czyszczoną powierzchnię lśniącą, bez zarysowań i zniszczeń. Dzięki gęstej, żelowej konsystencji, preparat może dłużej przylegać do zabrudzonej powierzchni, wydłużając w ten sposób okres działania środków aktywnych. Specjalnie opracowana formuła umożliwia rozpuszczanie przypalenizny powstałej z tłuszczu, mięsa, ziemniaków, ryby czy makaronu oraz pomaga usunąć naturalne barwniki powstające w trakcie gotowania np. kawy, herbaty lub kaszy gryczanej. Aby kompleksowo zadbać o czystość kuchni zaleca się stosowanie pozostałych preparatów linii HOUSE PRO: *Odtłuszczacz*, *Żel do naczyń* oraz *Balsam do naczyń*.

Przeznaczenie:

Żel do przypaleń przeznaczony jest do usuwania zanieczyszczeń powstałych w piekarnikach, kuchenkach mikrofalowych, rusztach, na patelniach, rondlach, grillach, naczyniach emaliowanych, ceramicznych, żaroodpornych i ze stali szlachetnej oraz do czyszczenia szyb kominkowych i innych. Produkt przeznaczony jest do użytku profesjonalnego i konsumenckiego. **Nie stosować do powierzchni lakierowanych, aluminiowych, miedzianych i ich stopów.**

Sposób stosowania:

Tylko do użytku zewnętrznego. Nie rozcieńczać. Przed użyciem wstrząsnąć. Zaleca się sprawdzić oddziaływanie produktu na czyszczoną powierzchnię w mało widocznym miejscu. Zaleca się stosowanie rękawic ochronnych.

Nanieść żel na przypaloną powierzchnię i pozostawić na 5 do 60 minut, w zależności od stopnia zabrudzenia. Umyć powierzchnię czystą wodą przy użyciu gąbki. W przypadku starych plam czynność należy powtórzyć.

Zalecane jest regularne stosowanie.

Przeciwwskazania:

Nie stosować przy nadwrażliwości na jakiegokolwiek składniki wyrobu. Nie stosować do powierzchni wrażliwych na działanie silnych zasad.

Warunki podczas użytkowania:

Zawiera wodorotlenek sodu. Powoduje poważne oparzenia. Przed użyciem zapoznać się z etykietą znajdującą się na opakowaniu. Chronić przed dziećmi. W przypadku dostania się do oczu płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, o ile nie są przyklejone do oka. Kontynuować płukanie. W razie poknięcia, niepożądanych reakcji alergicznych, zmian skórnych skonsultować się z lekarzem i pokazać mu etykietę lub Kartę Charakterystyki produktu. Nie nanosić na gorące powierzchnie. Nie dopuścić do wyschnięcia produktu na powierzchni.

Transport:

Żel do przypaleń podlega przepisom dotyczącym przewozu towarów niebezpiecznych. Klasyfikowany jest jako materiał niebezpieczny i podlega przepisom transportowym wg RID/ADR (numer rozpoznawczy materiału UN 1760, klasa/kod klasyfikacyjny – 8, grupa pakowania II). W czasie transportu należy utrzymywać temperaturę powyżej 0°C. Nie narażać na długotrwałe działanie niskich temperatur. Chronić przed przegrzaniem oraz działaniem promieni słonecznych.

Składowanie:

Żel do przypaleń należy przechowywać w szczelnie zamkniętych, oryginalnych opakowaniach. Składować w pomieszczeniach magazynowych zamkniętych i niedostępnych dla osób niepowołanych. Chronić przed nadmiernym działaniem promieni słonecznych. Nie należy dopuszczać do uszkodzeń mechanicznych opakowań, mogących prowadzić do niekontrolowanego wycieku preparatu. Nie narażać na działanie niskich temperatur. Przechowywać w zakresie temperatur od +5°C do +35°C w pomieszczeniach gwarantujących dostateczną ochronę. Czas przechowywania określa się jako równy okresowi gwarancji, czyli 36 miesięcy.

Warunki gwarancji:

Żel do przypaleń objęty jest 36 miesięczną gwarancją producenta. Gwarancja nie obejmuje opakowań, które zostały uszkodzone na wskutek niewłaściwego obchodzenia się z nimi, np: rzucanie, nieostrożny transport. Gwarancja nie obejmuje preparatu zanieczyszczonego chemicznie. Gwarancji nie podlega również preparat, którego wady powstały w wyniku złego sposobu magazynowania u odbiorcy.

Wymianie podlega preparat, dla którego zostały zachowane warunki pakowania, przechowywania i transportu, a wady uniemożliwiające używania wyrobu zgodnie z jego przeznaczeniem powstały w czasie produkcji i wynikają z winy producenta.

Opakowania:

Żel do przypaleń dostępny jest w opakowaniach o pojemności 1000 ml lub innych do uzgodnienia między producentem i odbiorcą. Pojemniki z tworzywa sztucznego. Utylizować zgodnie z przepisami krajowymi.

Wybrane parametry techniczne:

Wygląd, barwa	bezbarwny, opalizujący żel bez osadu i zanieczyszczeń mechanicznych
Zapach	neutralny
Gęstość w temp. 20°C	ok. 1,00 g/cm ³
pH w temp. 20°C	12-14

Preparat nie nadaje się do spożycia !

Zakładowa norma Nr ZN-2021/CH/136.

CHEMIKA Marek Gajewski jest gwarantem właściwej jakości produktu, pozostaje jednak bez wpływu na sposób i warunki jego stosowania. Informacje zawarte w karcie mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. W przypadku połączenia z wyrobami z innych firm producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za powstałe wady i szkody. Przedstawione powyżej informacje podane zostały w dobrej wierze, wg aktualnego stanu naszej wiedzy i doświadczenia praktycznego. Odstępstwa od zaleceń winny być uzgadniane z *CHEMIKA Marek Gajewski*. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach karty technicznej bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców. Producent zastrzega sobie również pełne prawo do modyfikacji swoich produktów w ramach ich rozwoju technologicznego.