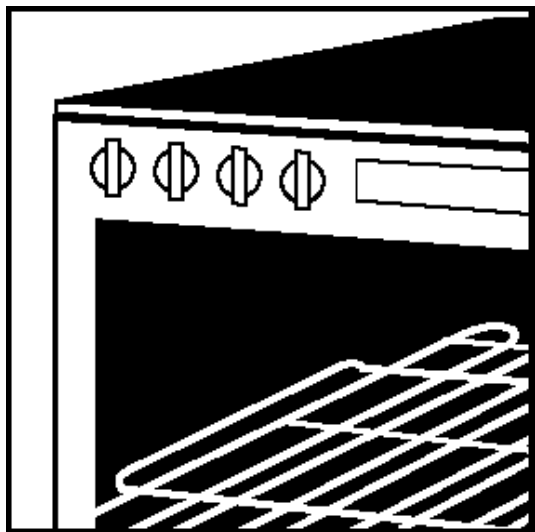


OVEN CLEANER

Zagęszczony środek czyszczący o dużej wydajności



Opis

Silny i bardzo skuteczny środek do czyszczenia mocno zabrudzonych kuchenek. Do czyszczenia wnętrza emaliowanych kuchni, emaliowanych powierzchni, bezrusztowych i żeliwnych piekarników.

Właściwości i korzyści

- Usuwa trudny do zmycia zapiekły i zwęglony tłuszcz.
- Idealny do czyszczenia głębi kuchenek.
- Lepka konsystencja powoduje przyleganie do pionowych powierzchni co zwiększa czas styku i zatem poprawia działanie czyszczące.
- Słaby zapach.
- Dostępny w łatwych do użycia butelkach o pojemności 750ml c/w ze spryskiwaczem.
- Pakowany również w oszczędnych 5lt butlach opakowania zastępczego.

Sposób użycia

Podgrzać ruszt lub kuchenkę do 40-45°C. Wyłączyć.
Starannie rozprowadzić lub spryskać nierozcieńczony OVEN CLEANER na powierzchnię.
Rozpocząć od tyłu kuchenki do przodu.
Zostawić na 10-20 minut. Rozprowadzić szczotką lub gąbką do czyszczenia.
Splukać czystą wodą. Zostawić do wyschnięcia.

NIE STOSOWAĆ DO:-

Zewnątrza kuchenek, aluminium, malowanych, łatwych do czyszczenia lub samoczyszczących powierzchni.

*CELU UZYSKANIA BARDZIEJ SZCZEGÓŁOWYCH INFORMACJI
PROSIMY ZAPOZNAĆ SIĘ Z PORADNIKIEM FIRMY EVANS NA
TEMAT HIGIENY W KUCHNI*

Skład

Zawiera mieszanę wodorotlenku sodu, anionowego środka powierzchniowo czynnego, czynnika, zapachu i barwnika.

Podstawowe informacje o produkcie

| | |
|---|------------------------------|
| Wygląd: | Nieprzezroczysta lepka ciecz |
| Zapach: | Delikatny cytrynowy |
| Ciężar właściwy (20°C): | 1.107 |
| Kolor: | Żółty |
| pH – nierozcieńczony: | 13.8 |
| Okres trwałości (przed otwarciem opakowania): | Nie mniej niż 3 lata |

Opakowanie

| Pojemnik | Kod zamówienia | Wielkość palety |
|----------|----------------|-----------------|
| 6x750ml | A071A | 90x6x750ml |
| 5lt | A071E | 120x5lt |

Sposób przechowywania:

Przechowywać w oryginalnie zamkniętym pojemniku oraz chronić przed ekstremalnymi temperaturami.

Biodegradowalność:

Wszystkie środki powierzchniowo czynne użyte w produktach Evans Vanodine spełniają obecne normy europejskie dotyczące biodegradacji oraz ochrony środowiska.

Zapewnianie jakości

Ten produkt został wyprodukowany w Wlk. Brytanii przez EVANS VANODINE INTERNATIONAL PLC. Firma posiada system kontroli jakości zarejestrowany przez THE BRITISH STANDARDS INSTITUTION
Nr rej. certyfikatu: FM 09535

Data ostatniej weryfikacji: 0603



EVANS VANODINE INTERNATIONAL PLC

Brierley Road, Walton Summit, Preston, Lancashire, PR5 8AH, England
Telephone: +44 (0) 1772 322200 - Fax: +44 (0) 1772 626000

Web: www.evansvanodine.co.uk – Email: sales@evansvanodine.co.uk

P.74