

INFORMACJA TECHNICZNA

KLEEN
PURGATIS

GASTRO

SMOKE RESIGN REMOVER

Środek do czyszczenia komór wędzarniczych



Art. Nr 203.882 12-kg-kanister

- wysoce alkaliczny, silnie pieniący się środek czyszczący.
- intensywnie rozpuszcza przypalone i żywiczne resztki organiczne takie, jak: resztki skrobi, zwęglenia, żywiczne osady z dymu.
- dzięki zawartości specjalnej kombinacji substancji aktywnych tworzy stabilną i długo utrzymującą się pianę czyszczącą.
- zalecany zwłaszcza do stosowania na gorące i ciepłe powierzchnie.
- nie nadaje się do czyszczenia kolorowych, wykonanych z metali lekkich i innych wrażliwych na alkalia powierzchni.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do profesjonalnego czyszczenia pieców grillowych, pieców do pieczenia, komór i wózków wędzarniczych, blach stalowych, wózków do piekarni i wózków do tac.

SPOSÓB UŻYCIA:

Do stosowania w postaci rozcieńczonej z użyciem urządzenia do wytwarzania piany w zależności od stopnia zabrudzenia stosować: 1:5 do 1:60. W przypadku silnych zabrudzeń należy stosować dłuższy czas ekspozycji roztworu. Stosować tylko na odporne na alkalia powierzchnie. Nie czyścić produktem powierzchni kolorowych, wykonanych z metali lekkich i wrażliwych na alkalia.

Do czyszczenia komór wędzarniczych 1:5 do 1:20. Na gorącą, zanieczyszczoną powierzchnię nanieść roztwór czyszczący za pomocą urządzenia wytwarzającego pianę (całą powierzchnię pokryć pianą). Pozostawić pianę na powierzchni przez ok. 15 minut (przy temperaturze ok. 90°C). Następnie spłukać powierzchnię czystą wodą. **Do czyszczenia sprzętu wędzarniczego, wózków wędzarniczych, blach stalowych** 1:20 do 1:40. Roztwór czyszczący nanieść na powierzchnię za pomocą urządzenia wytwarzającego pianę i pozostawić kilka minut do momentu zadziałania. Następnie spłukać powierzchnię czystą wodą. Mniejsze przedmioty można czyścić w kąpielu zanurzeniowej. 1:40 do 1:60 do lekko zanieczyszczonych wózków wędzarniczych i blach stalowych. Przy niewielkich zabrudzeniach i codziennym czyszczeniu stosować rozcieńczenie 1:20 do 1:40. **Za nieprawidłowe użytkowanie i spowodowane tym ewentualne szkody odpowiedzialność ponosi użytkownik.**

DANE TECHNICZNE:

Wygląd żółtawy płyn
Zapach charakterystyczny dla produktu
Konsystencja niska lepkość
Gęstość 1400 g/l
Wartość pH w koncentracji 14

ZAWIERA:

Poniżej 5%: anionowe i niejonowe związki powierzchniowo czynne,
5 – 15 %: wodorotlenek sodu,
TERMIN WAŻNOŚCI dwa lata w oryginalnie zamkniętym opakowaniu

OZNACZENIE NIEBEZPIECZEŃSTWA :



NIEBEZPIECZEŃSTWO

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

H314 – Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu

Zwroty określające warunki bezpiecznego stosowania:

P101 – W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102 – Chronić przed dziećmi. P260 – Nie wdychać pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy. P280 – Stosować rękawice ochronne/ odzież ochronną/ ochronę oczu /ochronę twarzy.

P303 + P361 + P353 – w przypadku kontaktu ze skórą (lub z włosami):

Natychmiast usunąć/zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem. 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 zatruc lub lekarzem.

TRANSPORT: ADR/RID/ADN/ADNR: Prawidłowa nazwa przewozowa: wodorotlenek sodowy w roztworze, Nr rozpoznawczy materiału: UN 1824, Klasa: 8, Kod klasyfikacyjny: C6, Kategoria transportowa: 8, Etykieta: 8, Grupa pakowania: II, Nr rozpoznawczy zagrożenia: 80 .

Data: 11.09.2016

Producent:

KLEEN PURGATIS GmbH

Dieselstraße 10

D-32120 Hiddenhausen

Dystrybutor w Polsce:

POLOR Sp.z o.o.

ul. Władysława IV 1

70-651 Szczecin

tel. +48 91 822 88 00

www.kleen-purgatis.pl