

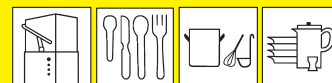
# INFORMACJA TECHNICZNA

KLEEN  
PURGATIS

## GASTRO

### PRESTAN HH

Proszek do zmywarek przemysłowych



**Art. Nr 600.142** 10 kg wiaderko (52 x 10 kg / Pał.)

- środek do użycia we wszystkich typach jednozbiornikowych zmywarek przemysłowych na bazie aktywnego chloru.
- nadaje się również do czyszczenia metodą zanurzeniową naczyń do kawy i herbaty.
- nowa, bardziej wydajna efektywna receptura.
- usuwa silne zabrudzenia, osady po kawie i herbacie, zapobiega odkładaniu się osadów skrobi.
- odpowiedni do każdego stopnia twardości wody.
- zapewnia nieskazitelną czystość.
- nie nadaje się do mycia aluminium i jego stopów.

#### ZASTOSOWANIE:

Przeznaczony do wszystkich zmywarek jednozbiornikowych, które posiadają program mycia trwający przynajmniej 5 min. Zalecany do mycia naczyń, szklanek, sztućców, garnków i patelni oraz serwisów do kawy i herbaty.

#### SPOSÓB UŻYCIA:

Zgodnie z instrukcją dozowania oraz zaleceniami producenta zmywarki umieścić proszek w dozowniku lub zbiorniku myjącym.

1-2 g / l wody (poziom twardości 1, <8,4 ° d);  
2-3 g / l wody (poziom twardości 2, od 8,4 do 14 ° d);  
3-4 g / l wody (zakres twardości 3, > 14 ° d)

**Za nieprawidłowe użytkowanie i spowodowane tym ewentualne szkody odpowiedzialność ponosi użytkownik.**

#### DANE TECHNICZNE:

Wygląd ..... biały proszek

Zapach ..... chloru

Gęstość mieszaniny ..... ok. 1000 g/l

Wartość pH w 1% roztworze ... 12

#### ZAWIERA:

Poniżej 5%: ..... związki wybielające na bazie chloru,  
niejonowe związki powierzchniowo czynne,

15 – 25 %: ..... fosforany,

Powyżej 25%: ..... metakrzemian sodu

TERMIN WAŻNOŚCI ..... dwa lata w oryginalnie zamkniętym opakowaniu

#### OZNACZENIE NIEBEZPIECZEŃSTWA :



NIEBEZPIECZEŃSTWO

##### Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

H314 – Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu

EUH 031 – W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy

H412 – Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki

##### 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. Splukać 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: Metakrzemian sodowy,  
Nr rozpoznawczy materiału: UN 3253, Klasa: 8, Kod klasyfikacyjny: C6, Etykieta: 8,  
Grupa pakowania: III, Nr rozpoznawczy zagrożenia: 80.

#### 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](http://www.kleen-purgatis.pl)