

# INFORMACJA TECHNICZNA

KLEEN  
PURGATIS

## PROFI

### HURRICAN

ŚRODEK DO GRUNTOWEGO CZYSZCZENIA



ART. NR 800.042 10L kanister (60 x 10L / Pal.)

ART. NR 800.042/1 butelka 6 x 1 L

- **INTENSYWNY** i bardzo skuteczny.
- **SILNE** właściwości rozpuszczające.
- **USUWA** nadbudowane, trudne do usunięcia zabrudzenia.
- **DOSKONALE ROZPUSZCZA** i emulguje wszelkie zabrudzenia pochodzenia tłuszczowego.
- **MOŻNA STOSOWAĆ W MYJKACH WYSOKOCIŚNIENIOWYCH.**

#### ZASTOSOWANIE:

Przeznaczony do gruntownego czyszczenia wszelkich powierzchni odpornych na alkalia wodę, takich jak kamień naturalny i sztuczny, klinkier, płytki podłogowe, wykładziny stosowane w zakładach przemysłowych. W razie wątpliwości, zaleca się sprawdzenie odporności danej powierzchni na alkalia. Nie nadaje się do czyszczenia gumy, linoleum, asfaltu, korka, marmuru, a także nielakierowanego drewna i parkietu

#### SPOSÓB UŻYCIA:

Czyszczenie gruntowne: 0,5-2,5 litra środka rozpuścić w 8 litrach wody. Zastosowanie jako uniwersalny środek czyszczący: 40-80 ml na 8 litrów wody. Czyszczenie maszynowe: stosować roztwór 100-500 ml na 10 litrów wody. Zastosowanie w myjkach wysokociśnieniowych lub myjniach samochodowych: stosować roztwór 35 ml na 1 litr wody. W zależności od rodzaju zastosowania rozprowadzić automatem szorująco-zbierającym lub maszyną jednotarczową, pozostawić na 5-10 min, następnie czyścić odpowiednio przy użyciu tych samych urządzeń. Zebrać wytrącony brud, spłukać wodą, płukanie powtórzyć kilkakrotnie, wytrzeć na sucho lub odessać wodę odkurzaczem.

#### DANE TECHNICZNE:

Wygląd: ..... klarowny, żółto-zielony płyn  
Zapach: ..... charakterystyczny dla produktu  
Konsystencja: ..... rzadki  
Gęstość: ..... 1050 g/L  
Wartość pH: ..... 13

#### ZAWIERA:

Poniżej 5 %: ..... niejonowe związki powierzchniowo czynne, wodorotlenek potasu, fosfoniany  
Dodatkowo: ..... kompozycja zapachowa  
Giscode: ..... GG 90  
Termin ważności: ..... dwa lata w oryginalnie zamkniętym opakowaniu

#### OZNACZENIE NIEBEZPIECZEŃSTWA :



NIEBEZPIECZEŃSTWO

**ZAWIERA WODOROTLENEK POTASU.**

**ZWROTY WSKAZUJĄCE RODZAJ ZAGROŻENIA:**

H314 - Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu

**ZWROTY OKREŚLAJĄCE WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA:**

P102 - Chronić przed dziećmi. P280 - Stosować rękawice ochronne, ochronę oczu lub ochronę twarzy. P301 + P330 + P331 - W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów. 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.

#### 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)

TRANSPORT: ADR/RID/ADN/ADNR: Prawidłowa nazwa przewozowa: wodorotlenek potasowy w roztworze, Nr rozpoznawczy materiału: UN 1814, Klasa: 8, Kod klasyfikacyjny: C6, Kategoria transportowa: 8, Etykieta: 8, Grupa pakowania: II, Nr rozpoznawczy zagrożenia: 80. Informacje dla transportu innego typu dostępne w karcie charakterystyki produktu.

Data: 10.09.2017