

# INFORMACJA TECHNICZNA

KLEEN  
PURGATIS

## PROFI

### SOLEX – system „na sucho” środek do usuwania powłok polimerowych i gruntownego czyszczenia



Art.-Nr. 121.831 5L kanister (90 x 5L / Pal.)

- **Szybkie** i niebywale łatwe usuwanie uszkodzonych powłok polimerowych i woskowych.
- **Usuwa** zabrudzenia z wszelkich powierzchni, również uprzednio pokrytych warstwą ochronną.
- **Możliwe** punktowe czyszczenie gruntowne poprzez stosowanie metody natryskowej.
- **Czyszczenie gruntowne** „na sucho” umożliwia w ekonomiczny sposób odnowę startych warstw powłoki ochronnej, a ponadto wydłuża znacznie okres pomiędzy koniecznością stosowania czyszczenia gruntownego „na mokro”.

#### ZASTOSOWANIE:

Środek do czyszczenia gruntownego „na sucho” takich powierzchni jak: zabezpieczony oraz niezabezpieczony, naoliwiony, woskowany parkiet lub deska drewniana, linoleum, żywica epoksydowa, podłogi z tworzyw sztucznych. Nie nadaje się do usuwania warstw lub resztek parafinowych. Dzięki możliwości punktowego zastosowania, na powierzchniach masowo uczęszczanych (np. hipermarkety, szpitale) nie zakłócamy codziennego porządku w danym obiekcie .

#### SPOSÓB UŻYCIA:

Stosować w formie nierozcieńczonej. Przed użyciem oczyścić powierzchnię ze śmieci i kurzu. Rozpryskać środek zawsze tylko na powierzchni do 5-8 m<sup>2</sup> natychmiast przystąpić do obróbki maszyną lub padem. W razie konieczności pad przełożyć na drugą stronę lub wymienić na nowy. Brudne pozostałości zebrać wilgotnym mopem. Po krótkim okresie czasu wysychania, możliwe jest naniesienie nowej powłoki ochronnej. Nie stosować na czule materiały (np. asfalt, lakiery ) które mogą zareagować z produktem w negatywny dla użytkownika sposób. Jeśli produkt został nałożony na taką powierzchnię należy natychmiast zdjąć produkt suchą szmatką/ mopem.

#### DANE TECHNICZNE:

Wygląd: ..... bezbarwny płyn  
Zapach: ..... charakterystyczny dla produktu  
Konsystencja: ..... rzadki  
Gęstość: ..... 998 g/L  
Wartość pH w 1% roztworze: ..... około 10.5

#### ZAWIERA:

Poniżej 5 %: ..... anionowe związki powierzchniowo czynne  
Dodatkowo: ..... kompozycja zapachowa  
Giscode: ..... GG 30  
Termin ważności: ..... dwa lata w oryginalnie zamkniętym opakowaniu

#### Identyfikacja zagrożeń:

##### Mieszanina nie została sklasyfikowana jako niebezpieczna.

Klasyfikacja zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania (CLP). **Zagrożenia zdrowia: Brak.**  
**Elementy oznakowania: P101** – W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać pojemnik lub etykietę, **P102** – Chronić przed dziećmi.

**TRANSPORT:** Mieszanina nie podlega międzynarodowym przepisom o przewozie ładunków niebezpiecznych.

**Producent:**  
**KLEEN PURGATIS GmbH**  
Dieselstraße 10  
D-32120 Hiddenhausen

**Dystrybutor w Polsce:**  
**POŁOR 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)