



## SUN-DES

### Środek do mycia i dezynfekcji.

Art.-Nr. 2730 i art.-Nr 2731

Pozw. Min.Zdr 3489/08 Atest PZH HŻ/19673/01

**SUN-DES** jest higienicznym rozwiązaniem dla wszystkich obszarów wellness, fitness.

- Łatwo i skutecznie usuwa resztki tłuszczu i olejków.
- Posiada Pozwolenie Ministra Zdrowia, atest PZH.
- Dopuszczony do oczyszczania powierzchni szklanych, akrylowych i drewna.

**SUN-DES** jest stosowany do czyszczenia i dezynfekcji:

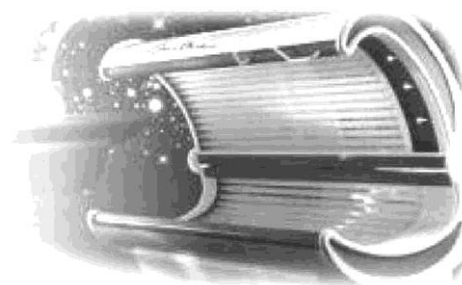
- W solariach płyt akrylowych łóżek opalających.
- Saun i łaźni parowych. W klubach fitness urządzeń i armatury.
- W gabinetach odnowy wanien i urządzeń wyposażenia.
- W salonach kosmetycznych stolików oraz podłóg, ścian, drzwi w tych obszarach.



### Obszary zastosowań i zalecane rozcieńczenie:

**SUN-DES** rozcieńcza się z czystą wodą i rozpyla na powierzchnie przeznaczone do mycia i odkażania. Po upływie czasu dla danego rozcieńczenia ściera się rozpuszczone zanieczyszczenia czystą ściereczką, ręcznikiem higienicznym. Dla bezpiecznej dezynfekcji należy przestrzegać zalecanych stężeń.

1 : 12	<b>7,5 % = 5 min</b>
1 : 50	<b>2 % = 15 min</b>
1 : 100	<b>1 % = 60 min</b>



#### Charakterystyka chemiczna:

**Wygląd:** Art.nr 2730 Płyn –niebieski – o delikatnym zapachu cytrynowym

Art.nr 2731 Płyn - czerwony – o zapachu brzoskwiniowym

**Skład:** Środki powierzchniowo czynne, substancje dezynfekcyjne, substancje ochronne dla skóry, zapachowe, barwnik.

**Klasyfikacja** koncentratu : preparat nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny. Wolny od AOX, formaldehydu, chloru i alkali.

**Certyfikaty:** wymienione jako skuteczny środek do dezynfekcji powierzchni przez DGHM / VAH. Atest PZH. Poz.Min.Zdr.

Wszystkie zawarte substancje rozkładają się biologicznie.

Powyższe informacje zostały zebrane zgodnie z aktualnym stanem wiedzy, nie stanowiąc jednocześnie gwarancji ich poprawności i kompletności. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego stosowania. Status: lipiec 2015

**Dystrybutor:** Firma KiM s.c, 34-300 Żywiec, ul.Suska 6

tel/fax 33 8652210

tel kom 601 437687

<http://www.hwr-chemie.pl>

e-mail: [klinsc@poczta.onet.pl](mailto:klinsc@poczta.onet.pl)