

## Divodes FG

## VT29

### Preparat dezynfekcyjny na bazie alkoholu, nie wymaga płukania

#### Opis:

**Divodes FG** jest alkoholowym, gotowym do użycia preparatem dezynfekcyjnym, przeznaczonym dla przemysłu farmaceutyczno-kosmetycznego, spożywczego, napojowego, gastronomii i handlu detalicznego. Działanie preparatu opiera się na synergizmie dwóch form alkoholu propylowego.

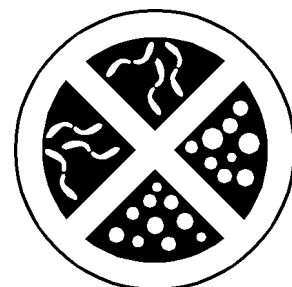
Zdezynfekowane preparatem **Divodes FG** urządzenia i powierzchnie nie wymagają płukania. Preparat odparowuje ze zdezynfekowanej powierzchni, a zdezynfekowana powierzchnia długo zachowuje czystość mikrobiologiczną.

**Divodes FG** znajduje wszechstronne zastosowanie w wielu różnorodnych aplikacjach w przemyśle farmaceutyczno-kosmetycznym, spożywczym, napojowym, gastronomii i handlu detalicznym. Może być stosowany do dezynfekcji wszelkich powierzchni i urządzeń, instalacji napełniających i rozlewniczych, końcówek rurociągów, drobnych elementów. Szczególnie polecany jest w branżach o „suchym” charakterze produkcji oraz w branżach lub na odcinkach produkcyjnych, gdzie wymagane są wysokie standardy higieniczne i dezynfekcję należy przeprowadzić szybko (np. podczas krótkiej przerwy produkcyjnej).

**Divodes FG** nadaje się do dezynfekcji powierzchni wykonanych z większości rodzajów materiałów, **nie zaleca się stosować** preparatu tylko w przypadku powierzchni akrylowych i plexyglasowych.

**Divodes FG** wykazuje wysoką skuteczność dezynfekcyjną wobec różnorodnych mikroorganizmów (m. in. bakterie gram-dodatnie i gram-ujemne, pleśnie). Skuteczność dezynfekcyjna preparatu została potwierdzona wynikami testów mikrobiologicznych, przeprowadzonych zgodnie z obowiązującymi w krajach UE normami.

Preparat posiada świadectwo jakości zdrowotnej Państwowego Zakładu Higieny HŻ/1036/2005.





Partner Strategiczny



#### Cechy:

- zdezynfekowane powierzchnie nie wymagają płukania;
- wysoka skuteczność wobec różnorodnych mikroorganizmów;
- uniwersalny w zastosowaniu, postać gotowa do użycia;
- natychmiastowy i długotrwały efekt dezynfekcji;

#### Właściwości:

Postać:                   przezroczysta ciecz  
pH (koncentrat):       ok. 8,8  
Gęstość (w 20°C):     ok. 0,86 g/cm<sup>3</sup>.

#### Skład:

Alkohol izopropylowy, alkohol propylowy.

#### Sposób użycia:

Preparat poleca się stosować bez rozcieńczania, w przypadku większych powierzchni może być stosowany w rozcieńczeniu 1:1 (stężenie preparatu od koncentratu do 50%).

Na umyte i suche (ewentualnie lekko wilgotne) powierzchnie nanieść poprzez natrysk Divodes FG w postaci stężonej (koncentrat) lub rozcieńczony z wodą w proporcji 1:1 (stężenie 50%) i pozostawić na dezynfekowanej powierzchni.

Pozostawić **nierozcieńczony** preparat na dezynfekowanej powierzchni na **5 minut**.

W przypadku **roztworu 50%** zaleca się wydłużenie czasu dezynfekcji do **15 minut**.

**Zdezynfekowane powierzchnie nie wymagają płukania!**

#### Środki ostrożności:

Kompletne informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem **Divodes FG** znajdują się w karcie charakterystyki preparatu niebezpiecznego.

**UWAGA:** Preparat przeznaczony do profesjonalnego stosowania. Dokładny sposób użycia preparatu, dostosowany do Państwa potrzeb określi nasz przedstawiciel.