

Dezinfekcija nove generacije...

# Dioxy Activ Supra

KONCENTRAT

99,99%  
uništava  
bakterije,  
viruse, alge,  
gljivice

## Tečno sredstvo za brzu, efikasnu i produženu dezinfekciju

Koristi se u zdravstvu, ugostiteljstvu, za stambene i poslovne prostore, u domaćinstvu, u prehrambenoj industriji kao i za opću upotrebu.

### PODRUČJA UPOTREBE:

- OPREMA I ALATI
- STROJEVI I UREĐAJI
- RADNE POVRŠINE
- MEDICINSKI PRIBOR
- PODOVI, ZIDOVI, STROPOVI
- PRIJEVOZNA SREDSTVA
- SANITARIJE
- U DEZ-BARIJERAMA
- RUKE
- PITKA VODA

### DJELUJE NA:

#### BAKTERIJE



- MRSA
- Staphylococcus
- E-coli
- Proteus
- Pseudomonas
- uzročnici TBC
- i druge

#### GLJIVICE



- Candida
- Cladosporium
- Peronosporomycetes
- i druge

#### VIRUSE



- Herpes Simplex
- H1N1
- HIV
- Morbila
- Parotitis
- Influenca
- Parainfluenca
- Hepatitis A, B i C
- i druge



Djeluje unutar širokog temperaturnog spektra.

### NAČIN UPOTREBE:

**Dioxy Activ Supra Koncentrat** se razrijeđuje sa vodom u odnosu od 1:500 do 1:1000. Zavisno od mikrobnog onečišćenja prethodno oprane površine jednokratno ili višekratno naprskati pripremljenom otopinom. Suhe i prethodno oprane ruke jednokratno ili višekratno naprskati pripremljenom otopinom i dobro utrljati.

**Nakon upotrebe nije potrebno ispiranje.**



- ✓ Svjetska zdravstvena organizacija (WHO) preporučuje upotrebu klordioksida za dezinfekciju.
- ✓ Američko društvo, Odjel za analitičku hemiju, navelo je 1999. godine da je klordioksid najsnažniji ubojica patogenih organizama poznat čovjeku.
- ✓ Američka uprava za kontrolu hrane i lijekova (FDA) je dozvolila njegovu primjenu za dezinfekciju sirovog mesa i ostalih prehrambenih proizvoda.

#### UVOZNIK ZA RH:

ALFA CHEM, Andrije Štampara 23/A  
350000 Slavonski Brod, HRVATSKA  
Tel: +385 98 948 7081  
info@alfachem.hr; www.alfachem.hr



Dezinfekcija nove generacije...

# Dioxy Activ Supra

UNIŠTAVA  
**99,99%**  
bakterije, gljivice  
viruse!

## Gotova radna otopina za brzu, efikasnu i produženu dezinfekciju

Koristi se u zdravstvu, ugostiteljstvu, za stambene i poslovne prostore, u domaćinstvu, u prehrambenoj industriji kao i za opću upotrebu.

### PODRUČJA UPOTREBE:

- RUKE
- MEDICINSKI PRIBOR
- RADNE POVRŠINE
- OPREME i APARATI
- PREVOZNA SREDSTVA
- PODOVI, ZIDOVI, STROPOVI
- SANITARIE

### DJELUJE NA:

#### BAKTERIJE



- MRSA
- Staphylococcus
- E-coli
- Proteus
- Pseudomonas
- uzročnici TBC
- i druge

#### GLJIVICE



- Candida
- Cladosporium
- Peronosporomycetes
- i druge

#### VIRUSE



- Herpes Simplex
- H1N1
- HIV
- Morbila
- Parotitis
- Influenca
- Parainfluenca
- Hepatitis A, B i C
- i druge

Jednostavan i siguran za upotrebu sa brzim i dugotrajnim učinkom. Ne izaziva iritacije, alergijske reakcije niti isušuje kožu. Ima rezidualno dezinficirajuće djelovanje i njegovo djelovanje ne ovisi o pH-vrijednosti. Djeluje unutar širokog temperaturnog spektra.

### UPOTREBA:

Zavisno od mikrobnog onečišćenja prethodno opran medicinski pribor, radne površine, opremu i aparate, unutrašnjost prevoznih sredstava, podove, zidove, stropove i sanitarije jednokratno ili višekratno poprskati proizvodom. Oprane i suhe ruke jednokratno ili višekratno poprskati proizvodom i dobro utrljati.

**Nakon upotrebe nije potrebno ispiranje.**



- ✓ Svjetska zdravstvena organizacija (WHO) preporučuje upotrebu klordioksida za dezinfekciju.
- ✓ Američko društvo, Odjel za analitičku hemiju, navelo je 1999. godine da je klordioksid najsnažniji ubojica patogenih organizama poznat čovjeku.
- ✓ Američka uprava za kontrolu hrane i lijekova (FDA) je dozvolila njegovu primjenu za dezinfekciju sirovog mesa i ostalih prehrambenih proizvoda.

#### UVOZNIK ZA RH:

ALFA CHEM, Andrije Štampara 23/A  
350000 Slavonski Brod, HRVATSKA  
Tel: +385 98 948 7081  
info@alfachem.hr; www.alfachem.hr

