

## Oxivir Excel CE

Širokospektrálny čistiaci a dezinfekčný prostriedok na neinvazívne zdravotnícke pomôcky a tvrdé neporézne povrchy

### Popis

Diversey Oxivir Excel CE je vysoko koncentrovaný jedнокrokový čistiaci a dezinfekčný prostriedok so širokým spektrom účinnosti a krátkou kontaktnou dobou. Na základe patentovanej technológie Diversey AHP (akcelerovaný peroxid vodíku) môže byť prostriedok používaný na neinvazívne zdravotnícke pomôcky, na tvrdé neporézne povrchy a niektoré mäkké povrchy.

### Kľúčové vlastnosti

- Baktericídny, virucídny a účinný proti kvasinkám
- Dezinfikuje do 5 minút
- Bezpečný k užívateľom i povrchom
- Efektívne čistí
- Bez parfumácie
- Rozloží sa na vodu a kyslík
- Nie je potrebné oplachovať

### Výhody

- Široká účinnosť poskytuje najvyššiu úroveň ochrany pacienta. Dôkladne testovaný európskymi normami. Je efektívny proti niekoľkým patogénom, plne virucídny vrátane *Poliovirus*, *Adenovirus*, a *Murine norovirus*. Efektívny tiež proti obaleným vírusom ako sú: HIV, HBV, HCV, *Influenza*, *Vaccinia virus* a *Coronavirus*.
- Počas krátkej kontaktnéj doby zostávajú povrchy mokré, vďaka tomu je zaručená dezinfekčná účinnosť.
- Skvelé čistiace vlastnosti vrátane odvápenia a schopnosti zabraňovať opätovnému usadzovaniu eliminujú nutnosť predčistenia.
- Skvelé výsledky bezpečnosti pri používaní redukujú pracovné riziko. Bez nebezpečenstva pri použití. Nedráždi respiračné ústroje.
- AHP technológia je šetrná k povrchom, a tým predlžuje ich životnosť.
- Vhodný na použitie vo vysoko rizikových oblastiach v zdravotníctve, vrátane OR, ICU (Jednotka intenzívnej starostlivosti), NICU (Starostlivosť o novorodencov/neonatalogie) a tiež v izbách pacientov.

### Návod na použitie

#### Riedenie

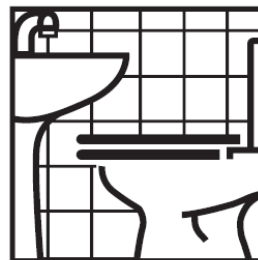
Na dosiahnutie požadovanej účinnosti a dezinfekcie odporúčame toto dávkovanie.

#### Aplikácia

##### Sprejové čistenie a dezinfekcia:

1. Odstráňte hrubé nečistoty.
2. Aplikujte na povrch buď nastriekaním na utierku a zotretím povrchu alebo naneste priamo na povrch postrekom zo spreja.
3. Po uplynutí kontaktnéj doby\*, buď utrite do sucha alebo nechajte oschnúť na vzduchu.

CE  
0088



# Oxivir Excel CE

Širokospektrálny čistiaci a dezinfekčný prostriedok na neviazajúce zdravotnícke pomôcky a tvrdé neporézne povrchy

## Čistenie a dezinfekcia v nádobe/vedre:

1. Odstráňte hrubé nečistoty.
2. Naneste na povrch mopom alebo handrou.
3. Po uplynutí kontaktnej doby\* utrite do sucha alebo nechajte oschnúť na vzduchu.
4. Vymeňte vodu alebo celkové riešenie v prípade viditeľného zašpinenia alebo aspoň každých 24 hodín.

## Systém stierania suchými utierkami na jedno použitie:

1. Pripravte si Systém stierania suchými utierkami na jedno použitie podľa inštrukcií.
2. Odstráňte hrubé nečistoty.
3. Vyberte jednu utierku a utrite povrch.
4. Po uplynutí kontaktnej doby\* utrite do sucha alebo nechajte oschnúť na vzduchu.
5. Vymeňte utierku, pokiaľ je viditeľne zašpinená alebo sa presuňte na inú čistenú oblasť.

**Dôležité:** Nepoužívajte teplú vodu. Nemiešajte s inými prostriedkami. Nepoužívajte na povrchy citlivé na vodu alebo kyselinu.

\* Zaisťte, že povrch zostane mokrý počas celej kontaktnej doby.

## Technické údaje

Vzhľad:	číra bezfarebná kvapalina
Relatívna hustota [20° C]:	1
pH (po nariadení):	1,95
pH (neriedený):	0,55
Bod vzplanutia:	N/A
Životnosť:	720 dní
Vôňa:	neutrálna

Uvedené údaje sú typické pre bežnú výrobu, ale nie je možné ich považovať za špecifikáciu.

## Bezpečná manipulácia a skladovanie

Ďalšie údaje sú uvedené v Karte bezpečnostných údajov. Karty bezpečnostných údajov sú k dispozícii na stránkach <https://sds.diversey.com>. Skladujte v originálnych obaloch mimo extrémne teploty. Reaguje s oxidovateľnými látkami.

## Kompatibilita

Pri dodržaní doporučených podmienok je Diversey Oxivir Excel CE vhodný na použitie na väčšinu materiálov.

## Šetrnosť k životnému prostrediu

Látky, ktoré obsahuje prostriedok sú biologicky odbúrateľné v súlade s požiadavkami EU Detergent Regulation, EC 648/2004.

## Mikrobiologické dáta

Účinnosť potvrdená podľa: EN13727, EN13624, EN14476

Účinnosť	Kontaktná doba	Koncentrácia	ml / 1L vody
Baktericídna	30 sekúnd	2%	20 ml
	5 minút	1,5%	15 ml
Proti kvasinkám	5 minút	4%	40 ml
Virucídna	5 minút	2%	20 ml