

## A kórokozók terjedésének megfékezése

### Közeledik az influenza szezon!

### Készüljön fel rá!

### Tippek a Diversey Care-től

#### Javítsa a kézhigiéniát, valamint a gyakran érintett felületek tisztításának és fertőtlenítésének minőségét, hogy csökkentse a kórokozók terjedésének kockázatát!

A hőmérséklet csökkenésével megnő a megfázásos és influenzás megbetegedések száma az irodákban, iskolákban és minden nyilvános helyen. Ebben az időszakban a az alábbiakban felsoroltak betartása ajánlott:

#### • Kézhigiéniá

Emlékeztesse a környezetében tartózkodókat a kézmosás fontosságára

#### • A gyakran érintett felületek tisztítása és fertőtlenítése

Gondoljon bele, hogy hány ember érinti meg az ajtókilincseket, lépcsőkörlátokat, villanykapcsolókat, liftgombokat, asztalokat, telefonokat és egyéb felületeket. Ezen gyakran érintett felületek rendszeres tisztítása és fertőtlenítése elengedhetetlen a kórokozók kordában tartásához. Még egy tisztának tűnő felület is tele lehet kórokozókkal.



Fontos, hogy felhívjuk az alkalmazottak és látogatók figyelmét a kezek és a felületek higiéniájának fontosságára. Formális oktatási módokban, például hírlevelekben, oktatási kampányokban, és informatív plakátokban is érdemes gondolkodni, hogy a vendégeket és a személyzetet arra ösztönözzük, hogy "köhögésnél tegyék a szájuk elé a kezüket" és a "ruhaujjukba tüsszentsenek" (ne a tenyerükbe), amennyiben nincs kéznél papírzsebkendő. **Ki kell emelni a kézmosás fontosságát is!**



### 1 Alaposan mosson kezet szappannal és vízzel



### 2 Fertőtlenítse a felületeket

- A gyakran érintett felületeket rendszeresen fertőtlenítse Oxivir® Plus-szal (vagy Spray-el)
- Alaposan törölje át őket, és gondoskodjon róla, hogy ne maradjanak kezeletlen részek, hogy a kórokozók maradéktalanul elpusztuljanak
- Hagyja a felületet megszáradni
- A szennyezett törlőkendőktől szabaduljon meg, vagy gyűjtse erre kijelölt gyűjtőzsákban

#### Soft Care® Sensisept

- Nagy hatékonyságú, bőrkímélő fertőtlenítő szappan
- Baktericid (MRSA) és yeacidid hatásspektrummal rendelkezik
- Egy lépésben tisztít és fertőtlenít
- Bőrkímélő, így rendszeres használatra is alkalmas
- Nem tartalmaz illat- és színezőanyagot, ami alkalmassá teszi egészségügyi intézményekben, valamint élelmiszeripari üzemekben történő felhasználásra is



#### Soft Care® Med

- Alkoholos kézfertőtlenítő gél
- Baktericid (MRSA), yeacidid és tuberkulocid hatásspektrummal rendelkezik
- Bőrápoló hatóanyagokat is tartalmaz, így nem szárítja a bőrt
- Nem tartalmaz illat- és színezőanyagot, ami alkalmassá teszi egészségügyi intézményekben, valamint élelmiszeripari üzemekben történő felhasználásra is



### AHP® A Gyorsított hidrogén-peroxid (AHP) kitűnő higiéniát biztosít

#### Oxivir® Plus

- Széles hatásspektrummal rendelkező, oxigén-bázisú tisztító- és fertőtlenítőszer koncentrátum
- Antimikrobiális spektrum: baktericid, fungicid, virucid, tuberkulocid
- Egy fázisban tisztít és fertőtlenít, szabadalmaztatott AHP® technológiával
- Koncentrátum, 3,5%-os oldatban alkalmazandó



#### Oxivir® Plus Spray

- Széles hatásspektrummal rendelkező, oxigén-bázisú tisztító- és fertőtlenítőszer
- Antimikrobiális spektrum: baktericid, fungicid, virucid, tuberkulocid
- Egy fázisban tisztít és fertőtlenít, szabadalmaztatott AHP® technológiával
- Használatra kész

### Mi az a Gyorsított Hidrogén-peroxid (AHP)?



Az AHP® (gyorsított hidrogén-peroxid) egy szabadalmaztatott technológia, mely széles körben használt, biztonságos összetevők és kis mennyiségű hidrogén-peroxid hatékony elegyét együtt alkalmazva rendkívül javítja a kórokozók elleni hatékonyságot és a higiéniát.

Az AHP® és az AHP® logó a Virox Technologies, Inc. tulajdonát képezi.