

Oxivir Plus SPRAY

Oxigén-bázisú tisztító- és fertőtlenítőszer

Leírás

A **Oxivir Spray** egy használatra kész, oxigén-bázisú folyékony fertőtlenítő tisztítószer élelmiszerrel vagy takarmánnyal közvetlenül nem érintkező felületek, anyagok, berendezések és bútorok fertőtlenítésére.

Alkalmazási terület

Saválló mosható felületek, berendezési-, felszerelési tárgyak felületeinek egy munkafázisban történő tisztító hatású fertőtlenítésére alkalmazható. Élelmiszerrel vagy takarmánnyal közvetlenül nem érintkező felületek, anyagok, berendezések és bútorok fertőtlenítésére.

Antimikrobiális spektrum: baktericid, fungicid, virucid

Tulajdonságok

Hidrogén-peroxid alapú savas készítmény
Hatékony a mikroorganizmusok széles skálájával szemben
Hatékony tisztítószer
Illatanyag-mentes
Szabadalmaztatott technológián alapul

Összetevők

biocid hatóanyag: szalicilsav (0,11 %, CAS: 69-72-7), hidrogén-peroxid (30 %) (0,93 %, CAS: 7722-84-1)
egyéb összetevők: propilénglikol-propiléter, alkil-benzén-szulfonsav (96%), EO/PO copolimer, víz

Előnyök

Biztonságos a használata, hatékonyan meggátolja a vízkőlerakódást.
Megfelel az új európai normáknak: virucid, fungicid és baktericid hatású.
Egy lépésben tisztít és fertőtlenít, lecsökkentve ezzel a munkával töltött időt
Csíkmentesen tisztít.
Minden alkalmazási területen való használatra ajánlott, pl. az egészségügyben is. Kevésbé terheli a környezetet, mint az aktív klór bázisú fertőtlenítőszer.

Használati utasítás

Alkalmazási koncentrációk, behatási idő:

A készítményt töményen, hígítás nélkül kell alkalmazni.
A készítményt 15-20 cm távolságból permetezzük rá a felületre úgy, hogy az oldat egyenletesen befedje a felületet és kezeletlen részek ne maradjanak. Az oldatot hagyjuk a felületre rászáradni.
baktericid és virucid hatás elérésére minimális behatási idő: 5 perc
fungicid hatás elérésére minimális behatási idő: 15 perc

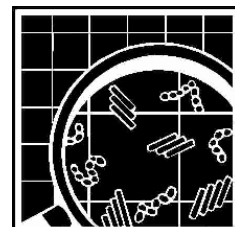
Felhasználás:

Permetező tisztítás és fertőtlenítés:

1. Távolítsa el a darabos szennyeződések (erősen szennyezett területeken mindig végezzen elő-takarítást egy JohnsonDiversey tisztítószerrel, és öblítse le vízzel)
2. Permetezze a szert a felületre
3. Törölje le egy, az oldattal átitatott ronggyal
4. Permetezze be ismét a felületet, és hagyja nedvesen legalább 5 percig. Fertőtlenítő hatását csak előzetesen megtisztított felületeken fejti ki.
5. Alaposan öblítse le a felületet, és hagyja megszáradni

Figyelmeztetések az R- és S-mondatokon kívül:

Használat után öblítse le a kezét és törölje szárazra.



Tartós használat esetén védőkesztyű használata javasolt.
Más tisztító- és fertőtlenítőszerrel nem keverhető!
Gondoskodjunk a munkahelyen megfelelő szellőzésről és elszívásról.
Kerüljük az aeroszol képződést.
Ne használja vízre, vagy savra érzékeny felületeken.
Egyes gumikesztyűkön fellelhető kéntartalmú porokkal reakcióba léphet, amely szűrős szagképződést okoz!

A termék biztonságos használatára utaló S-mondatok:

S23 A keletkező permetet nem szabad belélegezni
S51 Csak jól szellőztetett helyen használható.

Technikai adatok:

Megjelenés: tiszta, színtelen folyadék
Relatív sűrűség (20 °C): 1.0
pH érték: 1,5
Ezek az adatok átlagos gyártási értékek, és nem tekinthetők specifikációnak.

Biztonsági és tárolási előírások

A termékkel kapcsolatos kezelési útmutató külön, a Biztonsági Adatlapon található. Kizárólag intézményi felhasználásra! Csak a saját kannájában tárolható. Ne tegye ki szélsőséges hőmérsékletnek! Oxidálható anyagokkal kémiai reakcióba lép.

Elsősegélynyújtás:

Belélegzés esetén a sérültet a helyszínről el kell távolítani. Súlyosabb esetben forduljunk orvoshoz.

Szembe jutás esetén a szemet folyó víz alatt néhány percen át öblítsük ki, miközben a szemhéjat nyitva tartjuk. Tartós panaszok esetén kérjünk orvosi tanácsot.

Véletlen lenyelés esetén öblítsük ki a száját és itassunk sok vizet.

Hulladékkezelés: Az üres csomagolóanyag habzásmentességig történő öblítés után kommunális hulladékként kezelhető.

Környezetvédelem/ökotoxikológia: Kerülni kell a készítmény élővízbe, talajba, illetve hígítás nélkül a közcsatornába jutását.

Szennyezés-mentesítés: A kijutott nagy mennyiségű anyagot folyadékot megkötő anyaggal (homok, kovaföld, savmegkötő anyag, univerzális megkötő anyag) itassuk fel. A megkötött anyag eltávolításáról gondoskodjunk az előírásoknak megfelelően.

Tárolás, eltarthatóság: Eredeti, ép, bontatlan csomagolásban száraz helyen, lúgtól, élelmiszerektől, italoktól elkülönítve 12 hónapig eltartható.

Termékkompatibilitás:

A javasolt használati feltételek mellett az **Oxivir Spray** alkalmas a legtöbb általánosan előforduló anyag tisztítására és fertőtlenítésére.

Mikrobiológiai adatok:

Az **Oxivir Spray** tisztító és fertőtlenítőszer megfelel az EN 1276 szabványnak szennyezett körülmények között, 5 perces hatásideő, 20 °C, és magas vízkeménység mellett.

Az **Oxivir Spray** tisztító és fertőtlenítőszer megfelel az EN 13727 szabványnak szennyezett körülmények között, 5 perces hatásideő, 20 °C, és magas vízkeménység mellett.

Az **Oxivir Spray** tisztító és fertőtlenítőszer az EN 14476 szabvány szerint vizsgálva hatékonyan bizonyul a Poliovirus Type 1 és Adenovirus Type 5-tel szemben, 5 perces hatásideővel, tiszta körülmények között.

Gyártja: Multifill BV Hollandia
P.O. box 367,3640 AJ, Mijidrecht, Hollandia

Forgalmazza:

Diversey Kft. – A Sealed Air csoport tagja
2040 Budaörs, Puskás Tivadar u. 6.
Tel.: 23/509-100 Fax: 23/509-101
www.diversey.com