

Klórtabletta általános fertőtlenítésre

Termékleírás

A Suma Tab D4 klórtabletta alkalmas minden felület fertőtlenítésére, beleértve az élelmiszerrel érintkező felületeket.

Legfontosabb tulajdonságok

A Suma Tab D4 klórtabletta alkalmas minden felület fertőtlenítésére, beleértve az élelmiszerrel érintkező felületeket is. Könnyen oldódik vízben és a kórokozók széles köre ellen alkalmazható. Egy tablettát 10 L vízben oldva 150 ppm aktív klórt eredményez (1 ppm = 1 mg/L).

Előnyök

- Erősen koncentrált összetétele gazdaságos használatot tesz lehetővé
- A mikro-organizmusok széles skálája ellen hatékony, segít javítani a higiéniai biztonságot
- Alacsony hőmérsékleten és rövid behatási idővel is hatékony
- Biztonságosan használható minden felülettípuson, beleértve az alumíniumot is

Használati útmutató

Fertőtlenítés előtt a felületet meg kell tisztítani.

Alkalmazási terület

Betegellátó intézményekben, az élelmiszeripar és a vendéglátás területén, valamint az állattartás területén, mosható és klórálló felületek, eszközök, textíliák, valamint váladék és ágytál utáni fertőtlenítésre alkalmazható. A készítmény takarítógépekben is alkalmazható. A Suma Tab D4 klórtabletta alkalmas padlók, falak, fürdőszoba felszerelések, berendezések, stb. fertőtlenítésére nyilvános épületekben, uszodákban, sportcsarnokokban is.

Összetevők

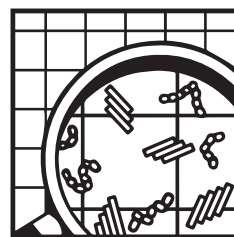
Biocid hatóanyag: nátrium-diklór-izocianurát-dihidrát (99,5%, EC: 220-767-7)

Antimikrobiális spektrum

Baktericid, tuberkocid, szelektív virucid (Vaccinia vírus, BVDV, Avian Flu /H3N8/, SARS-CoV, H5N1, H1N1, HBV, HCV, HIV), yeasticid, sporocid

Általános fertőtlenítésre:

1. A legkisebb ajánlott hígítás 1 tablettát 10 L kézmeleg vízhez.
2. Vigye fel a felületre törülközővel, szivaccsal vagy felmosóval.
3. Hagyja hatni 5 percig.
4. Az élelmiszerrel érintkező felületeket ivóvíz minőségű vízzel kell leöblíteni.



© A.I.S.E.



Diversey™



suma® Tab

D4 tab

Felhasználás módja

A Suma Tab D4 tablettát könnyen és pontosan adagolható, vizes oldata rendkívül stabil. Az előírt mértékben adagolt Suma Tab D4 klórtabletta nem károsítja a fémeket (még az alumíniumot és a cinket sem), a szintetikus anyagot és a gumit.

Betegellátó intézményekben:	Adagolás	Hatásidő
Felületfertőtlenítés:	2 tablettát/ 10 L víz	30 perc, vagy hagyja a felületre száradni
Textília fertőtlenítése:	2 tablettát/ 10 L víz	60 perc
Ágytál fertőtlenítése:	5 tablettát/ 10 L víz	30 perc
Vér és váladék fertőtlenítése:	10 tablettát/ 2 L víz	15 perc
Takarításhoz alkalmazott eszközök fertőtlenítése:	2 tablettát/ 10 L víz	60 perc
Tuberkolocid hatás eléréséhez:	1 tablettát/ 1 L víz	15 perc
Sporocid hatás eléréséhez:	1 tablettát/ 1,5 L víz	30 perc

A fertőtlenítési idő letelte után ivóvíz minőségű vízzel öblíthető a felület, eszköz.

Élelmiszeriparban:	Adagolás	Hatásidő
Felületfertőtlenítés:	szennyezettségtől függően 1-2 tablettát/ 10 L víz	60 perc
Konyhai eszközök fertőtlenítése:	szennyezettségtől függően 1-2 tablettát/ 10 L víz	5 perc

A termék előzetes tisztítás után használható. A hatásidő letelte után a szer maradványait a kezelt felületekről alapos ivóvízes öblítéssel kell eltávolítani. Az élelmiszerekkel közvetlenül érintkező felületek esetében az öblítés hatékonyságát ellenőrizni kell.

Állattartás, állategészségügy területén:

Felületeken és eszközökön az egészségügyben alkalmazott koncentrációkat kell alkalmazni. Állattartó helyeken magas szennyezettség esetén 5 tablettát/ 10 L víz - 30 perc behatási idő. A behatási idő letelte után ivóvíz mennyiségű vízzel öblíthető a felület, ill. eszköz.

Technikai adatok

Megjelenés: fehér tablettát

pH (1%-os oldat): 8

A fenti adatok átlagos gyártási értékek és nem tekinthetők specifikációnak.

Biztonságos kezelési- és tárolási információ

A termék kezelésére és megsemmisítésére vonatkozó részletes útmutatást a külön álló biztonsági adatlap tartalmazza: sds.diversey.com. Eredeti, zárt csomagolásban, napfénytől és szélsőséges hőmérsékleti körülményektől védett helyen tárolandó.

Használata csak professzionális felhasználók/szakemberek számára ajánlott.

Mikrobiológiai adatok

A Suma Tab D4 tablettát megfelel az EN 1276 szabványnak 1 tablettát/10L (150 ppm klór formájában) kézmeleg vízben (300ppm CaCO₃) tiszta körülmények között (0,03% bovine albumin), 5 perc behatási idővel. A Suma Tab D4 tablettát megfelel az EN 14476: 2013+A1:2015 Adenovirus tesztnek 1 tablettát/10L hígításban tiszta körülmények között 5 perc behatási idővel. A Suma Tab D4 tablettát megfelel az EN 14476: 2013+A1:2015 Murine Norovirus és Polio virus tesztnek 1 tablettát/3L hígításban tiszta körülmények között 5 perc behatási idővel.

Használja körültekintően a biocid szereket. Használat előtt mindig olvassa el a termék címkéjét és a termékismertetőt.

www.diversey.com

© 2020 Diversey, Inc. Minden jog fenntartva. hu-HU 07/20 K00049