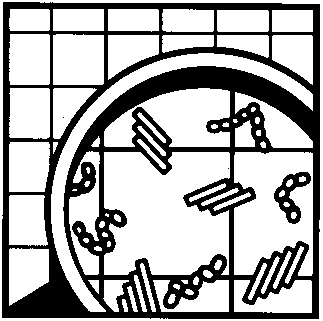
#### 



#### Suma Tab D4 tabletta

#### Klórtabletta általános fertőtlenítésre

#### D4 tab

A Suma Tab D4 klórtabletta széles spektrumú fertőtlenítőszer, megöli a baktériumokat, gombákat, élesztőket és HBV/HIV inaktiváló hatású. Alkalmazásakor nem alakul ki rezisztencia. Vízben jól oldódik.

###### 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 fertőtlenításre alkalmazható. A készítmény takarítógépekben is alkalmazható. A Suma Tab D4 klórtabletta alkalmas padlók, falak, fürdőszoba felszerelések, berendezések, stb. fertőtlenítésére nyilvános épületekben, uszodákban, sportcsarnokokban stb. is.

Összetevők  
Biocid hatóanyag: nátrium-diklórizocianurát (99,5 %, CAS: 2893-78-9)  
Egyéb összetevők: polietilén-glikol

Antimikrobiális spektrum  
baktericid (MRSA), tuberkolocid, fungicid, virucid (HBV/I IIV inaktiváló hatású is), sporocid

###### Fertőtlenítő hatás

A Suma Tab D4 klórtabletta aktív hatóanyaga nátrium-dikloroizocianurát, amelyből vízben oldva aktív klór szabadul fel. Egy tabletta 10 liter vízben oldva 150 ppm aktív klórt eredményez (1 ppm = 1 mg/liter).

Az alábbi táblázat a logaritmikus baktérium-pusztulási adatokat tartalmazza. Suma Tab D4 klórtabletta alkalmazása esetén (1 tabletta / 10 l víz). Meghatározási módszer: ˝5.5.5. teszt˝

Vizsgált mikroorganizmus Logaritmikus csökkenés Szabvány

Staphylococcus aureus > 6.9 ≥ 5

Pseudomonas aeruginosa > 7.3 ≥ 5

Salmonella typhimurium > 7.8 ≥ 5

Saccharmoyces cerevisae > 5.4 ≥ 5

Proteus mirabilis > 7.0 ≥ 5

Bacillus cereus – nyomok >1.0 ≥ 1

Candida albicans > 5.0 ≥ 5

A Suma Tab D4 klórtabletta szélsőséges körülmények között is hatásos. A túloldali táblázat a decimális baktérium pusztulási adatokat tartalmaz Suma Tab D4 klórtabletta alkalmazása esetén. (1 tabletta / 2 l víz, 30 perc hatásidő, 20% lószérum jelenlétében.):

Vizsgált mikroorganizmus Logaritmikus csökkenés Szabvány

Proteus mirabilis > 8.0 ≥ 5

Pseudomonas aeruginosa > 7.3 ≥ 5

Staphylococcus aureus > 5.9 ≥ 5

Salmonella typhimurium > 7.8 ≥ 5

Candida albicans > 5.0 ≥ 5

###### Felhasználás módja

A Suma Tab D4 tabletta könnyen és pontosan adagolható, nincs túladagolási veszteség, és nem ingerli a légzőszerveket. 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 tabletta/ 10 l víz – 30 perc vagy hagyja a felületre rászáradni

Textília fertőtlenítése: 2 tabletta/ 10 l víz – 60 perc

Ágytál fertőtlenítés: 5 tabletta/ 10 l víz – 30 perc

WC-k, fürdőszobák: 5 tabletta/ 10 l víz – 60 perc

Vér és váladék fertőtlenítése: 10 tabletta/ 2 l víz – 15 perc

Takarításhoz alkalmazott eszközök fertőtlenítése:

2 tabletta / 10 l víz – 60 perc

5 tabletta / 10 l víz – 30 perc

Tuberkolocid hatás eléréséhez: 8 tabletta / 7 l víz – 15 perc  
 8 tabletta / 9 l víz – 30 perc

Sporocid hatás eléréséhez: 1 tabletta / 1,5 l víz – 30 perc

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

Élelmiszeriparban:

Felületfertőtlenítés: szennyezettségtől függően 1-2 tabletta/ 10 l víz – 30 perc

Konyhai eszközök fertőtlenítése: szennyezettségtől függően 1-2 tabletta / 10 l víz – 5 perc

Tojásfertőtlenítés: 1-2 tabletta / 10 l víz – 5-10 perc

A termék előzetes tisztítása után használható. A hatásidő letelte után a szer maradványait a kezelt felületekről alapos ivóvizes öblítéssel el kell távolítani. Az élelmiszerekkel közvetlenül érintkező felületek esetében az öblítés hatékonyságát ellenőrizni kell.

Állattartás, állategészségügy területén:

Felületeken és eszközökön az egészségügyben alkalmazott koncentrációkat kell alkalmazni. Állattartó helyek magas szennyezettség esetén 5 tabletta / 10 l víz – 30 perc behatási idő. A behatási idő letelte után ivóvíz mennyiségű vízzel öblíthető a felület, ill. eszköz.  
  
Figyelmeztetés az R és S mondatokon kívül

Ne használja más termékekkel együtt. Beszélyes gázok (klór) szabadulhat fel. A munkaoldatot mindig frissen, a felhasználás előtt kell elkészíteni!

Más tisztító- és fertőtlenítőszerrel keverni tilos!  
Csak anionaktív tenzidet tartalmazó tisztítószerekkel keverhető.

Csak klórálló felületeken, illetve anyagokon alkalmazható.

A termék előzetes tisztítás után használható.

Az állategészségügyben a fertőtlenítést úgy kell elvégezni, hogy az állatok a fertőtlenítésre kerülő felületekkel, eszközökkel a fertőtlenítési és a behatási idő alatt ne érintkezhessenek.

EK- veszélyjel: Xii ártalmas, N környezeti veszély.

Elsősegélynyújtás

* A biocid termék használata előtt olvassa el a Biztonsági Adatlapot. Az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató szolgálat telefonszáma: 06-80-201-199
* Belégzés esetén a sérültet a helyszínről el kell távolítani. Súlyosabb esetben forduljunk orvoshoz.
* Bőrrel való érintkezés után azonnal mossuk le vízzel. orvoshoz kell fordulni.
* Véletlen lenyelés esetén itassunk sok vizet és gondolkodjuk friss levegőről. Azonnal hívjunk orvost.

Hulladékkezelés: A kiürült, kiöblített csomagolás kommunális hulladékként kezelhető. A teljesen kiürített göngyöleget hulladékgyűjtő helyeken lehet tárolni. A göngyöleget csak teljesen kiürített állapotban lehet újrahasznosítani.

Környezetvédelem / ökotoxikológia: Hígítatlan, illetve semlegesítetlen állapotban nem engedhető bele a szennyvízbe, illetve a befogadóba. Vízi élőlényekre erősen mérgező. A termék, illetve oldatainak és esetleges melléktermékeinek az ártalmatlanításánál tiszteletben kell tartani a hatályos környezetvédelmi és hulladékártalmatlanítási törvényes előírásokat, valamint a vonatkozó helyi hatósági követelményeket.

Szennyezés- mentesítés: A kiszóródott anyagot mechanikusan takarítsuk fel. Az anyag eltávolításáról gondoskodjunk az előírásoknak megfelelően.

Összetétel, kémiai és fizikai tulajdonságok

megjelenési forma: fehér tabletta

aktív hatóanyag: nátrium-dikloroizocianurát

pH-érték: 7 (a felhasznált koncentrációban)

Tárolás, eltarthatóság:

Eredeti, ép, bontatlan csomagolásban, száraz, 35oC alatti hőmérsékleten, jól szellőztethető száraz és fagymentes helyen, savaktól elkülönítve 2 évig tárolható. Élelmiszerektől, italoktól és takarmánytól tartsuk távol.

###### Kiszerelési egység

4 x 300 tabletta

Gyártja: EUROTAB OPERATIONS Zac Des Peyrardes, ROUTE DE ST MARCELIM, 42173, SAINT JUST SAINT RAMBERT, Franciaország

Forgalomba hozza: Diversey Kft. 2040 Budaörs, Puskás Tivadar u. 6  
Tel. 06-23/509-100, Fax: 06-23/509-101, www.diversey.com