

KLÓRMENTES IVÓVÍZ-FERTŐTLENÍTÉS

DEWASIL

klórmentes ivóvíz-fertőtlenítő szer



ALKALMAZÁS:

Foglalkozásszerű felhasználásra.

KISZERELÉS:

- 10 kg és 20 kg-os kanna (visszaváltható göngyöleg)

SZAVATOSSÁG:

Gyártástól számított 24 hónap.

ENGEDÉLY SZÁM:

12163-6/2017/KORTAP
Ivó- és itatóvíz fertőtlenítésére (5. terméktípus).

6414-4/2018/KJFFO
Felületek, légkondicionáló berendezések, helyiségek, vízkezelő berendezések, tartályok, vízvezeték-rendszerek, élelmiszerekkel érintkező felületek fertőtlenítésére (2. és 4. terméktípus).

dinax®

LONGLIFE
CHLORINE FREE WATER TREATMENT FOR LONG LIFE

www.dinax.hu
www.watercompinstitute.com

ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Ivóvíz és itatóvíz fertőtlenítésére, illetve felületek, légkondicionáló berendezések, helyiségek, vízkezelő berendezések, tartályok, vízvezeték-rendszerek, élelmiszerekkel érintkező felületek klórmentes fertőtlenítésére (2., 4. és 5. biocid terméktípus). Élelmiszerekkel közvetlenül nem érintkezhet.

ALKALMAZÁSI INFORMÁCIÓK:

Ivóvíz és itatóvíz folyamatos fertőtlenítésre:

A szükséges mennyiséget folyamatosan, mennyiség-arányosan, vegyszeradagoló szivattyúval kell az ivóvízhez adagolni. A javasolt beadagolási mennyiség 20 mg/l. A termékből ivóvízbe legfeljebb 40-70 mg/l adagolható.

Vízvezetékrendszerek, tartályok, kutak, palackok fertőtlenítése:

A kezelendő tartály vagy rendszer teljes térfogatában 1% DEWASIL koncentrációt szükséges létrehozni (pl. 100 l teljes térfogatú vezetékrendszer sokkolásához 1 l DEWASIL beadagolása szükséges).

A termék teljes elkeveredésének biztosítását követően az így kapott oldatot a rendszerben hagyjuk állni 3 órát. Vízvezetékek, kutak, víztározó tartályok fertőtlenítését követően a szer határértékig (17 mg/l) történő kiürülését mérőcsikkal szükséges ellenőrizni. A felhasználási pontnál a DEWASIL megengedett értéke 0,2 mg/l (hidrogén-peroxidban kifejezve 0,1 mg/l). Amennyiben a mérőcsík nem mutat elszíneződést, az arra utal, hogy esetlegesen még jelenlévő szennyeződés miatt nincs maradék vegyszer koncentráció a vízben, ezért ebben az esetben a fertőtlenítési művelet megismétlését javasoljuk.

Felületek fertőtlenítésére:

A fertőtlenítő fázist egy alapos tisztításnak kell megelőznie. 10 liter vízhez adagoljon a felület szennyezettségétől függően 85-300 ml DEWASIL®-t, keverje el, majd ezt az oldatot szivaccsal vigye a felületre; legalább 30 percig hagyja rajta, majd vízzel alaposan öblítse le, vagy nedves szivaccsal törölje le.

Szűrőbetétek, szűrőházak fertőtlenítése esetén:

10-20 ml DEWASIL-t hígítson fel 1 l-re, áztassa be a kezelendő alkatrészt kb. 4 órára, majd alaposan öblítse le és hagyja megszáradni.

Fertőtlenítőszer alkalmazásakor ügyeljen a biztonságra! Használat előtt mindig olvassa el a címkét és a használati utasítást!

KLÓRMENTES IVÓVÍZ-FERTŐTLENÍTÉS

DEWASIL

klórmentes ivóvíz-fertőtlenítő szer



ALKALMAZÁS:

Foglalkozásszerű felhasználásra.

KISZERELÉS:

- 10 kg és 20 kg-os kanna
(visszaváltható göngyöleg)

SZAVATOSSÁG:

Gyártástól számított
24 hónap.

ENGEDÉLY SZÁM:

12163-6/2017/KORTAP
Ivó- és itatóvíz fertőtlenítésére (5. terméktípus).

6414-4/2018/KJFFO
Felületek, légkondicionáló berendezések, helyiségek, vízkezelő berendezések, tartályok, vízvezeték-rendszerek, élelmiszerekkel érintkező felületek fertőtlenítésére (2. és 4. terméktípus).

dinax[®]

LOONGLIFE
CHLORINE FREE WATER TREATMENT FOR LONG LIFE

ANTIMIKROBIÁLIS SPEKTRUM:

baktericid, fungicid, yeasticid

MÉRÉS:

A DEWASIL[®] szint közvetlenül Dewan[®]/DEWASIL mérőcsikkal meghatározható, vagy hidrogén-peroxid mérés alkalmazásával fotométerrel (PoolLab 1.0, PoolLab 2.0) mérhető. A víz hidrogén-peroxid koncentrációja laboratóriumban permanganometriás titrálással ellenőrizhető.

A kezelt víz DEWASIL-tartalma a mért hidrogén-peroxid koncentráció kétszerese.

TÁROLÁS ÉS SZÁLLÍTÁS:

Száraz, hűvös, fénytől védett helyen, eredeti membránkupakos kannában, élelmiszerektől, italoktól elkülönítve, elzárva tárolandó.

Szállításához és tárolásához csak műanyag raklap használható.

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK:

FIGYELMEZTETŐ MONDATOK: Lenyelve ártalmas. • Bőrirritáló hatású. • Súlyos szemkárosodást okoz. • Légúti irritációt okozhat.

ÓVINTÉZKEDÉSRE VONATKOZÓ MONDATOK: Kerülje a gőzök belélegzését. • Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező. • HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel. • SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. • Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. • BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. • Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

Más tisztító- és fertőtlenítőszerrel keverni tilos!

KÖRNYEZETVÉDELMI ELŐÍRÁSOK: Ártalmas a vízi szervezetekre. Élővízbe, közcsatornába és talajba juttatni tilos. Nem keverhető hozzá háztartási hulladékhoz. Ne engedjük bele tömény állapotban a csatornahálózatba.

HULLADÉKKEZELÉSI ELŐÍRÁSOK: A Dewasil[®]-ből és a csomagolóanyagából keletkezett hulladékokat ártalmatlanítás céljából veszélyes hulladék kezelésére / be-gyűjtésére engedéllyel rendelkező vállalkozónak át kell adni.

SZENNYEZÉS-MENTESÍTÉS MÓDJA: Kiömlés esetén a folyadékot homokkal fel kell itatni és veszélyes hulladékként ártalmatlanítani. A szennyezés helyét vízzel fel kell mosni. Kis mennyiséget sok vízzel hígítva lehet a csatornahálózatban szennyvízként elhelyezni.

Fertőtlenítőszer alkalmazásakor ügyeljen a biztonságra! Használat előtt mindig olvassa el a címkét és a használati utasítást!

KLÓRMENTES IVÓVÍZ-FERTŐTLENÍTÉS

DEWASIL

klórmentes ivóvíz-fertőtlenítő szer

**ALKALMAZÁS:**

Foglalkozásszerű felhasználásra.

KISZERELÉS:

- 10 kg és 20 kg-os kanna
(visszaváltható göngyöleg)

SZAVATOSSÁG:

Gyártástól számított
24 hónap.

ENGEDÉLY SZÁM:

12163-6/2017/KORTAP
Ivó-és itatóvíz fertőtlenítésére (5. terméktípus).

6414-4/2018/KJFFO
Felületek, légkondicionáló berendezések, helyiségek, vízkezelő berendezések, tartályok, vízvezeték-rendszerek, élelmiszerekkel érintkező felületek fertőtlenítésére (2. és 4. terméktípus).

dinax®**LOGLIFE**
CHLORINE FREE WATER TREATMENT FOR LONG LIFE**AJÁNLOTT ADAGOLÁS**

FELHASZNÁLÓI CÉLCSOPORT	ALKALMAZÁSI TERÜLET	TERMÉK	FERTŐTLENÍTÉS	KONCENTRÁCIÓ %
ÉLELMISZERIPAR ÉS ITALGYÁRTÁS	Berendezések CIP Falak/Padozat Palackmosás Töltőgépek	DEWASIL	Felület	2% 2% 2% 10 ppm 2%
TEJIPAR	Berendezések CIP Falak/Padozat Szállítóeszközök	DEWASIL	Felület	2% 2% 2% 2%
ÁLLATTENYÉSZTÉS	Berendezések Falak/Padozat Ivóvíz	DEWASIL	Felület	2% 5% 20 ppm
ZÖLDSÉG - ÉS GYÜMÖLCS-TERMESZTÉS	Talaj nélküli termelés Betakarítás előtt Betakarítás után	DEWASIL	Anyag Felület	20 ppm 1-3% 1-5%
BORÁSZAT	Berendezések	DEWASIL	Felület	2%
HŰTŐTORNYOK	Hűtők	DEWASIL	Anyag	20-50 ppm
KÓRHÁZAK	Falak/Padozat Mosóda Merítéses fertőtlenítés Légkondicionáló berendezés Légkondicionáló vezetékek	DEWASIL	Felület Felület Felület Anyag Felület	2% 2% 5% 30 ppm 1%
IVÓVÍZKEZELÉS	Csőhálózat fertőtlenítés Vízisztítás Vésztározók vízfertőtlenítése Kutak fertőtlenítése	DEWASIL	Felület Anyag Anyag Anyag	80-120 ppm 3-30 ppm 30 ppm 5-30 ppm
SZENNYVÍZTISZTÍTÁS	Biológiai oxidáció	DEWASIL		0,5-5%
GYÓGYSZERIPAR ÉS KOZMETIKAIPAR	Falak/padozat Berendezések Termékek tartósítása	DEWASIL	Felület Felület Anyag	2% 2% 20-50 ppm
USZODÁK	Közfürdők Magánuszodák Termálfürdők Szaunák Padozat Gombamentesítés	DEWAN-50 DEWAN-50 DEWAN-50 DEWAN-50 DEWAN-7 DEWAN-7	Anyag Anyag Anyag Anyag Felület Felület	60-80 ppm 30-50 ppm 80-100 ppm 40-60 ppm 5% 5%

www.dinax.hu

www.watercompinstitute.com