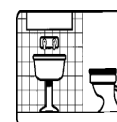


pH

4,5	5	5,5	6	6,5
-----	---	-----	---	-----

Sanity Brite 40



VÍZKŐ ELTÁVOLÍTÓSZER

KONCENTRÁTUM

JELLEMZŐK:

Foszforsavas vízkő eltávolítószer, mely klórmentes. Foszforsav tartalmának köszönhetően könnyedén feloldja a vízkőlerakódásokat és eltávolítja az egyéb szennyeződéseket. Fényes felületet és kellemes illatot hagy maga után. Korróziós károsodást nem okoz, hiszen nem tartalmaz sósavat.

ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Használható WC-k, mosdók, úszómedencék, zuhanyzók, ill. csempék tisztítására, vízkő és egyéb lerakódások eltávolítására intézmények, vendéglátó- és szállodaipar területein, de kiválóan használható az ipar területén is.

A KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI:

Külső: halvány málnapiros színű, kellemes illatú folyadék.
Sűrűség (20°C-on): kb. 1,0 g/cm³
pH (10g/l-es, 20°C-on): kb. 5,5
Oldhatóság (20°C-on): vízzel korlátlanul elegyedik
Habzóképeség: habzó

ÖSSZETEVŐK:

szervetlen sav, kationos felületaktív anyag, nemionos felületaktív anyag, színezőanyag (E122 Azorubin vizes oldata), illatanyag kombináció

ALKALMAZÁSI JAVASLAT:

A folyékony tisztítószert egyenletesen felvisszük a tisztítandó felületre, a szennyeződés mértékétől függően. Pár perc elteltével szivacs segítségével a szennyeződés könnyen eltávolítható. Nagy felületeknél a szükséges hígítású oldatot a kövesedett felületekre kell permetezni. A lerakódás fokától függően 5-10 percig hagyja az anyag hatását kifejteni. Utána tiszta, langyos vízzel öblítse le.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hatásidő	Hőmérséklet
Enyhe, közepes vízkőlerakódás esetén	1 - 10 % (10 - 100 ml / 1 liter víz)	5 - 10 perc	20 – 40°C
Erős vízkőlerakódás esetén	1 - 20 % (10 – 200 ml / 1 liter víz), vagy hígítás nélkül	5 - 10 perc	20 – 40°C

Rendeltetésszerű felhasználás során ügyelni kell arra, hogy az élelmiszerek sem a termékkel, sem annak maradékával, hulladékaival ne kerüljenek érintkezésbe.

MEGJEGYZÉS:

Szakszerű kezelés és felhasználás során a komponensek biológiai lebonthatóságával környezeti probléma nem várható.

A használt illatanyag kombináció és színezőanyag érzékeny bőr esetén nem okoz problémát, irritációt.

BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS:

A keverékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonsági adatlapon. Elzárva tartandó. Gyermek kezébe nem kerülhet. Súlyos szemirritációt okoz. Bőrirritáló hatású.

Megelőzés:

Kerülje a köd/gőzök/permet belélegzését. A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni. Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

Elhárító intézkedés:

Ha bőrre kerül: Lemosás bő szappanos vízzel.

Szembe kerülés esetén: több percig tartó öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

HULLADÉKKEZELÉS:

A termék maradékai, hulladékká vált szennyezett göngyölege a 2012. évi CLXXXV. törvény alapján veszélyes hulladéknak minősül.

Keverék: Amikor csak lehetséges a hulladék keletkezését el kell kerülni, minimálisra kell csökkenteni. A felhasználást kell előnyben részesíteni.

Csomagolás: A szennyezett csomagolóanyagokat a lehető legalaposabban ki kell üríteni, majd veszélyes hulladékgyűjtőben történik a megsemmisítése. Háztartási hulladékkal nem keverhető.

Üres Csomagolás: A kiürített csomagolóanyagokat a lehető legalaposabban meg kell tisztítani vízzel, pH semleges értékig, szagmentességig. Háztartási hulladékkal keverhető.

Szennyvízkezelés: Hígított formában a szennyvízcsatornába vezetve a helyi előírások betartása mellett a termék nem befolyásolja a szennyvíztisztító berendezések működését.

ELSŐSEGÉLYRE UHALÓ INFORMÁCIÓK:

Bőrre kerülés esetén szappannal és bő vízzel le kell mosni, majd védőkrém használata ajánlott. Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni. Lenyelés esetén fogyasszunk sok vizet. Tartós belélegzésekor menjünk friss levegőre.

TÁROLÁS, ELTARTHATÓSÁG:

Eredeti csomagolásban, jól lezárva, hűvös, száraz, napfénytől védett, fagymentes helyen, élelmiszerektől, lúgoktól, klórtartalmú tisztítószerektől elkülönítve kell tárolni.

Javasolt tárolási hőmérséklet 15-25°C. Alacsonyabb hőmérsékleten a termék opálosodhat.

Napon, magas hőmérsékleten opálosodás, színbeli fakulás, illatanyag csökkenés léphet fel.

A keverék tárolása az eredeti kiserelőanyagában történjen. A flakonba, kannába a keveréket ne öntsük vissza, ezáltal elkerülhető a szennyeződés.

Szakszerűen, az előírásoknak megfelelően tárolva 12 hónapig tartható el.

KISZERELÉSI MENNYISÉG:

1 kg, 5 kg, 20 kg

SZAKVÉLEMÉNYSZÁM:

2816/2010 OÉTI

GYÁRTÓ:

Hungaro Chemicals Kft.

Nagycserkesz-Halmosbokor 6.

Tel.: +36-42-508-970

email: hunchem@hunchem.hu

www.hungarochemicals.hu

Módosítás dátuma: 2018.01.02. 2.verzió