

VIRKON™ S por

Fertőtlenítőszer



GYÁRTJA: Antec International Limited Windham Road, Chilton Industrial Estate Sudbury, Suffolk, CO10 2XD, Egyesült királyság

FORGALOMBA HOZZA: HAT-AGRO Higiénia Kft. 9027 Győr, Tibormajori u. 1., Hungary

BIOCID TERMÉKTÍPUS: 2., 3.

OTH ENGEDÉLY SZÁMA: JKF/4069-4/2016.

FIZIKAI, KÉMIAI JELLEMZŐK:

- Rózsaszín, kellemes, édes illatú por
- Sűrűség (20°C): 1,07 g/cm³
- pH: 2,35-2,65

HATÓANYAG, ÖSSZETÉTEL: a biocid termék hatóanyaga: Pentakálium-bisz(peroximonoszulfát)-bisz(szulfát) (50,61 m/m% CAS: 70693-62-8). Egyéb összetevők: Polifoszorsav nátrium-só, Nátrium-alkil-benzo-szulfonát, Almasav, Szulfaminsav, Nátrium-klorid, Trinátrium-3-hidroxi-4-(4'-szulfonato-naftilazo)naftalin-2,7-diszulfonát, Illatanyag. Veszélyes összetevők: Dipotassium peroxodisulphate

ALKALMAZÁSI TERÜLET: mosható, nem porózus felületek fertőtlenítésére alkalmazható, magán- és közegészségügyi, valamint állategészségügyi és állattartás-tenyésztés területén.

FELHASZNÁLÓI KÖR: professzionális

ANTIMIKROBIÁLIS SPEKTRUM: baktericid, yeasticid, fungicid, virucid

ALKALMAZÁSI KONCENTRÁCIÓK, BEHATÁSI IDŐK:

Magán-és közegészségügyi területen: Baktericid és Adeno vírus inaktíváló hatás eléréséhez készítsen 1%-os oldatot - behatási idő 5 perc; yeasticid hatás eléréséhez készítsen 2,5%-os oldatot - behatási idő 15 perc; Polio vírus inaktíváló hatás eléréséhez készítsen 1% hígítású oldatot - behatási idő 10 perc, majd vigye fel az előzetesen megtisztított felületre úgy, hogy kezeletlen részek ne maradjanak.

Állategészségügyi területen:

- *Baktericid hatás:* 1% tisztított és szennyezett felületeken egyaránt - *yeasticid hatás:* 3% előzetesen tisztított, 4% szennyezett felületeken - *fungicid hatás:* 4 % előzetesen tisztított felületeken - *virucid hatás:* 1% előzetesen tisztított, 3% szennyezett felületeken 30 perc behatási idővel. Influenza A vírusa ellen 1% előzetesen tisztított felületeken.

VIRKON™ S por

Fertőtlenítőszer



Felület-fertőtlenítésre: a kívánt hatásnak megfelelően 50 g Virkon™ S port oldjunk fel 5 liter langyos vízben, 300 ml/m² mennyiségben magasnyomású mosóval vagy permetező készülékkel jutassuk a felületre, majd hagyjuk hatni 30 percig. Lemosásos módszer alkalmazása 30 perc behatási idővel.

Kerék, gumicsizma fertőtlenítésére: 1-4%-os oldattal töltsük fel a fertőtlenítő medencét. A fertőtlenítő oldat szennyeződés esetén, de legalább 4-5 naponta cserélendő.

Légtér- fertőtlenítés: 1-4%-os koncentrációt alkalmazzunk, 1 liter munkaoldat 10 m² terület fertőtlenítésére elegendő. A kijuttatáshoz magas nyomású berendezést vagy permetkőd képzésére alkalmas készüléket használjunk.

Fertőtlenítés hidegköd képzéssel: hidegköd képző generátort 1-4%-os munkaoldatot alkalmazzunk, 1 liter munkaoldat 10 m² terület fertőtlenítésére elegendő.

Fertőtlenítés melegköd képzéssel: Melegköd képző készüléket használjunk. Virkon™ S Enhancer ködképző alapanyagból keveréket készítünk a következők szerint: por:víz arány 15:85 4 %-os oldathoz 1 rész Virkon™ S porhoz adunk 25 részt az előbbi keverékből. Az így elkészített oldat 40 m² fertőtlenítésére elegendő.

CSOMAGOLÁS, KISZERELÉSI EGYSÉG: 1 kg-os, 10 kg-os polipropilén tartály

TÁROLÁS: eredeti, ép, bontatlan csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szennyeződéstől védve, élelmiszerektől, italtól, takarmánytól, éghető anyagoktól és erős bázisoktól elkülönítve.

ELTARTHATÓSÁG: Előírt tárolás mellett, gyártástól számított 3 évig eltartható. Felbontás után 2 hónapon belül fel kell használni.