

# WELL DISH SEPTO

## fertőtlenítő hatású mosópor

### JELLEMZŐK

Por alakú, enyhén lúgos kémhatású, fékezetten habzó, fertőtlenítő hatású főmosópor. Fehérjével, pigmentekkel és más (zsír, olaj, stb.) szennyeződésekkel szennyezett fehér és színtartó textíliák fertőtlenítő mosására használható. Alkalmazható mindenféle textília főmosására, kivéve gyapjú és hernyóselyem. A mosópor kiváló tisztító hatással rendelkezik, a mosott ruha nem fakul ki, nem marad foltos.

Mosó, mosó-csavaró és csőmosógépekben egyaránt használható.

### ALKALMAZÁSI TERÜLET

Egészségügyi és szociális intézményekben, ipari mosodákban is kiválóan alkalmazható fertőtlenítő hatású főmosópor. A fertőtlenítőszer alkalmazása előmosott vagy áztatott textíliák főmosására ajánlott.

### ALKALMAZÁSI JAVASLAT

A mosószer alkalmazási koncentrációja függ a mosási technológiától, a textília szennyezettségétől, a vízkeménységtől. A termékben lévő illatanyag kombináció az öblítések során a textílián nem érződik.

Alkalmazási terület	Adagolás	Hőmérséklet	Hatásidő
Mosodák	10 – 20 g / 1 kg száraz ruha	40 – 95 °C	Mosási technológiától függő, min. 10 perc.

Előírás szerinti alkalmazása következtében veszélyes maradék nem marad a textíliákban, öblítés következik utána.

### MEGJEGYZÉS

Szaksterű kezelés és felhasználás során a komponensek biológiai lebonthatóságával környezeti probléma nem várható. A használt illatanyag kombináció nem okoz problémát. Szenzibilizáló anyagot (szubtilizin) tartalmaz. Túlérzékeny személynél allergiás reakciót válthat ki.

### BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS

A keverékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonsági adatlapon. Gyermekek kezébe nem kerülhet. Súlyos szemirritációt okoz.

Megelőzés:

A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.

Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

Elhárító intézkedések:

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.

### 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 – vödör, zsák – 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, habmentességig, pH semleges értékig. Háztartási hulladékkal keverhető.

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

## **ELSŐSEGÉLYRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK**

Hosszan tartó, tömény keverék esetén bőrre kerülés esetén szappannal és bő vízzel le kell mosni. Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni. Lenyelés esetén fogyasszunk sok vizet. A szálló por tartós belélegzését el kell kerülni.

## **TÁROLÁS, ELTARTHATÓSÁG**

A keveréket hűvös, fénytől védett, fagymentes helyen, jól lezárva, eredeti, bontatlan csomagolásban, élelmiszerektől, vegyszerektől elkülönítve kell tárolni.

Javasolt tárolási hőmérséklet 5-25°C. Kerüljük a párás, nedves levegőjű helyiségeket. Az edényzetet/zsákot mindig gondosan zárjuk vissza.

Eredeti, bontatlan csomagolásban, szakszerűen tárolva 12 hónapig tartható el.

## **KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI**

Külső:	fehér színű, kellemes illatú porkeverék.
Térfogatsúly (20°C -on):	kb. 980 g/l
pH érték (10 g/l-es oldat 20°C -on):	kb. 10,5
Oldhatóság (20°C -on):	vízben jól oldódik
Habzóképeség:	fékezetten habzó
Mikrobiológiai spektrum:	baktericid, fungicid

## **ÖSSZETEVŐK**

karbonát, foszfát, enzim, fertőtlenítőszer, illatanyag kombináció, szennylebegtető komponens, töltőanyag

## **ENGEDÉLYSZÁM**

OTH 3699-4/2008

## **GYÁRTÓ**

Hungaro Chemicals Kft.  
Nagycserkesz, Halmosbokor 6.

Tel.: +36-42-508-970

email: [hunchem@hunchem.hu](mailto:hunchem@hunchem.hu)

[www.hungarochemicals.hu](http://www.hungarochemicals.hu)

Módosítás dátuma: 2023.12.22. 3. verzió