

WELL DISH START

elő – és főmosópor

JELLEMZŐK

Por alakú, illatmentes, fékezetten habzó mosópor, mely mindennemű szennyezettségű textília kiváló elő- valamint főmosószerre. A mosópor kiváló tisztító hatással rendelkezik, a mosott ruha nem fakul ki, nem marad foltos. A keverék hatásmenővelő enzimet tartalmaz, a mosóoldatba nem szabad nátrium-hipoklorit-ot adagolni, mert az enzim hatásfokát csökkenti, és ezáltal nem tudja kifejteni pozitív tulajdonságát.

Fehérjével, pigmentekkel és egyéb más szennyeződésekkel (zsír, olaj) szennyezett fehér és színes textíliák mosására lett kifejlesztve.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Egészségügyi és szociális intézményekben, ipari mosodákban, háztartásokban, lakossági és foglalkozásszerű felhasználási körben alkalmazható mindenféle textília elő- és főmosására, kivéve gyapjú és hernyóselyem. Mosó, mosó-csavaró és csőmosógépekben egyaránt használható. Kézi mosáshoz, áztatáshoz is kiválóan alkalmazható.

ALKALMAZÁSI JAVASLAT

A mosószer alkalmazási koncentrációja függ a mosási technológiától, a textília szennyezettségétől, a vízkeménységtől.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hőmérséklet / Hatásidő
Mosási technológia	10 – 20 g / 1 kg száraz ruha	20 – 80 °C / technológia függő
Áztatás, kézi mosás	5 – 10 g / 1 kg száraz ruha	20 – 40 °C / 5 – 30 perc

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

MEGJEGYZÉS

Szakszerű kezelés és felhasználás során a komponensek biológiai lebonthatóságával környezeti probléma nem várható. A termék maradékai, hulladékká vált szennyezett göngyölege a 2000. évi XLIII. törvény alapján veszélyes hulladéknak minősül. „Szenzibilizáló anyagot (szubtilizint) tartalmaz. Túlérzékeny személynél allergiás reakciót válthat ki.”

BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS

A keverékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonsági adatlapon. Gyermek kezébe nem kerülhet. Szemizgató hatású. Elzárva tartandó. Gyermek kezébe nem kerülhet. Ha szembejut bő vízzel azonnal ki kell mosni. Szükség esetén orvoshoz kell fordulni.

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 fogyassunk 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, savaktól elkülönítve kell tárolni. Eredeti, bontatlan csomagolásban, szakszerűen tárolva 24 hónapig tartható el.

KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI

Külső:	fehér színű porkeverék
Térfogatsúly (20°C -on):	kb. 950 g/l
pH érték (10 g/l-es oldat 20°C -on):	kb. 10,5
Oldhatóság (20°C -on):	vízben jól oldódik
Habzókéesség:	fékezetten habzó

ÖSSZETEVŐK

karbonát, foszfátok, anionos felületaktív anyag, szappan, enzim, optikai fehérítő, szennylebegtető komponens

SZAKVÉLEMÉNYSZÁM

1322/2008 OÉTI

GYÁRTÓ

Hungaro Chemicals Kft.
Nagycserkesz, Halmosbokor 6.

Tel.: +36-42-508-970

email: hunchem@hunchem.hu

www.hungarochemicals.hu

Módosítás dátuma: 2023.12.22. 3. verzió