

ECO Mosólabda

Specifikáció:

Leírás: kerek műanyag labda, mely tele van multifunkcionális kerámia- és mosógolyókkal

Átmérő: 10X10.5cm

Súly: 265-275g labdánként Csomagolás: I labda / doboz

Összetevők:

1. A kerámiagolyók több mint 80 -féle természetes ásványi anyagot tartalmaznak:
Na, Ca, Ba, Fe, Al₂O₃, SiO₂, K, Mg, TiO₂, stb.
2. A mosógolyók nagy százalékban alkil-szulfátot, nemionos-tenzidet, valamint métaszilikátot tartalmaznak a mosás hatékony javításának érdekében.

A mosólabda működése:

Miután a mosóport a mosógépbe adagoljuk, nem maga a mosópor tisztítja a foltokat, hanem az csupán megváltoztatja a víz minőségét. A vízminőség-változásnak két jelentősége van: vízlágyítás és alkalizálás. Először a mosópor szétrombolja a hidrogénvegyületeket. Ez azt jelenti, hogy a vízmolekulák kisebbek lesznek. Könnyen áthaladnak a textilanyagokon és a foltokon és így megtisztítják a ruhaneműt. Másodszor a víz alkalizálása (lúgosítása) történik. Ez azt jelenti, hogy a PH érték 9-re emelkedik. Az alkalizált, lágy víz tisztítja a foltokat. A mosólabda két erős mágneset használ a vízlágyításra és golyócskákat az alkalizálásra. Az ECO mosólabda golyócskák nem oldódnak fel a vízben, hanem megőrzik formájukat. A golyócskákból kiáramló hosszú infravörös sugarak, negatív ionok és ezüst nanoionok alkalizálják a vizet és eltávolítják a foltokat. Ez a technológia 100% -ban természetes alapú. A mosás után a megváltozott víz normalizálódik, és nem terheli a környezetet.

Előnyök:

1. Leváltja a hagyományos mosószerrel való mosást sokkal hatékonyabb fehérítő- és antibakteriális képessége miatt.
2. Környezetbarát, mert egyrészt semlegesíti a klórt vízben, másrészt pedig semmilyen vegyi anyagot nem tartalmaz. Nagyon ajánlott allergiásoknak, érzékeny bőrűeknek (kisbabák, gyermekek, idősek).
3. Folyamatos használata elősegíti a víz- és energiafogyasztás csökkentését, valamint a mosásra fordított idő mértékét.
4. Az ECO mosólabda használata csökkenti a ruhákon lévő mosószer és vegyi anyagok maradványait, így kiemeli a ruhák eredeti színét.
5. Használható bármilyen mosógépben!

Használati utasítás:

1. Erősen szennyezett ruhaneműhöz az eddig használt mosószernek csak 20%-át kell hozzáadnia mosáshoz.
2. Az ECO mosólabdát a mosandó textíliákkal együtt a mosógép dobjába kell tenni.
3. Normális esetben nem szükséges a textíliák előkezelése. Csak erős szennyezettségénél kell a textíliát folttisztítóval előkezelni.
4. Az általunk megszokott, textil típusának megfelelő mosóprogrammal moshatunk. Jobb mosóhatás érdekében a (külön válogatott színes, illetve fehér) ruhaneműt az ECO mosólabdával együtt 50-60 percig mossuk elő (áztatás) a mosógépben, majd indítsuk el a megszokott mosóprogramot.
5. Egy ECO mosólabdával minden mosható textíliát kimoshat, de 5 kg feletti ruhaneműnél két mosólabda használata szükséges.
6. Minden mosás után az ECO mosólabdát a levegőn, lehetőleg napfényes helyen hagyjuk megszáradni. Havonta egyszer érdemes az ECO mosólabdát folyóvízzel átöblíteni.

Ismételje meg a fenti lépéseket a következő mosási alkalommal.

Megjegyzés:

1. A mosólabda a mosás teljes időtartama alatt a mosógépben maradhat, de a mosólabda mosások közötti megtisztítása hatékonyabb működést és hosszabb élettartamot eredményez.
2. A mosólabda nem egy játék, a gyermekek elől gondosan el kell zárni!
3. Ipari célokra való felhasználásra nem alkalmas! (pl. mosodák)
4. Különböző színes vagy fakuló ruhákat ajánlott külön mosni!

Élettartam:

Az ECO mosólabda nagyon gazdaságos: kb. 1000 mosásig (kb. 3 évig) használható. A mosólabdában lévő golyók évenkénti cseréje még hatékonyabban elősegíti a mosás hatékonyságának növelését.