

# ARENAS-Perla-Des

## Fertőtlenítő mosópor

- ▲ Foszfátmentes fertőtlenítő mosószer
- ▲ Textilia fertőtlenítőszer szálkímélő oxigénes fehérítővel
- ▲ Megfelel az EN 14476 és EN 16616 követelményeinek
- ▲ Széles hatékonysági spektrum és kitűnő mosási teljesítmény már 60 °C mosási hőmérsékletnél
- ▲ Jó fehérítő képességgel bír
- ▲ VAH és RKI által bevizsgálva



### Felhasználási terület

Vegytermikus mosodai fertőtlenítéshez (60 °C) minden fehéríthető textíliához alkalmas.

### Felhasználás

A mosandó textíliákat szín szerint kell szortírozni.

### Mosás-fertőtlenítés:

#### Adagolási javaslat a kemotermikus mosás-fertőtlenítéshez

Vizsgálati módszer	Hatékonysági spektrum	Terhelés	Adagolás	Flottaarány	Hőmérséklet	Behatási idő	Vizsgált kórokozók
VAH	baktericid levurocid fungicid myko-baktericid tuberkulocid	magas	5 g/L víz	1:5	60 °C	15 perc	Enterococcus faecium
RKI A/B	baktericid levurocid fungicid myko-baktericid tuberkulocid virucid	magas	5 g/L víz	1:5	60 °C	20 perc	Enterococcus faecium Bovines Parvovirus (BPV)
EN 16616 Vegy-termikus fertőtlenítő mosás	baktericid levurocid fungicid myko-baktericid tuberkulocid	magas	5 g/L víz	1:5	60 °C	15 perc	Enterococcus faecium
EN 14476 Kvantitatív szuszpenziós vizsgálat	virucid	magas	5 g/L víz	1:5	60 °C	15 perc	Murine Parvovirus (MPV)

A szert az elő- és főmosáshoz a mosógép adagolófiókjába töltjük. Anyagszükséglet : 25,0 g/kg mosandó ruha.



### Egyéb utasítás

A szakszerűtlen alkalmazásért és az abból keletkező károkért felelősséget nem vállalunk. Az 1999/44/EK törvény 1. cikke szerint háztartási felhasználása nem engedélyezett! Biocid termék, elővigyázatosan kell alkalmazni. Alkalmazás előtt olvassa el a címkét valamint a termékismertetőt.

Cikkszám  
j657626

Kiszereleési egység (KE)  
15 kg zsák

KE száma raklaponként  
50

# ARENAS-Perla-Des

## Fertőtlenítő mosópor

---

### Összetevők (a 648/2004/EK alapján)

Nem ionos tenzidek < 5 %, anionos tenzidek < 5 %, szappan < 5 %, zeolitok 5–15 %, polikarboxilátok < 5 %, oxigénalapú fehéritőszerek 15–30 %, optikai fehéritők, illatanyagok.  
pH (1:100): 10

### Hatóanyagok 100 g-ban:

2 g perecetsav esetekben nátriumkarbonát-peroxyhidrátot és TAED-ot képez.

### Jelölés

Osztályozás (koncentrátumban): GHS07, Figyelem. H319 Súlyos szemirritációt okoz. P280 Szemvédelem használata kötelező. P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.