



# CL Termék adatlap

Stabil aktív klóron alapuló fehérítőszer

## Termékleírás

### Használati utasítás

- Alkalmas az összes típusú professzionális mosodába
- A mosóvíz ajánlott pH értéke 9,5 felett és hőmérséklete 50-60°C
- Nem alkalmazható oxigén alapú fehérítővel
- Ajánlott adagolás CLO 2 - 5 g/kg textilre, nagyon sok múlik a textil tulajdonságain és a fogyasztó elvárásain a vasalt textil végső keménységét illetően.  
Forduljon a Professional support cég műszaki tanácsadójához
- Ajánlott ruha/ víz arány = 1:4,5

- < 5% nemionos felületaktív anyagok, foszfonátok, polikarboxilátok > 30% klór fehérítőszer /nátrium diklórizocianurát/, szilikátok keveréke
- Tisztítószer ruhák fehérítésére és a nehezen fehéríthető foltok hatékony eltávolítására (vér, paprika, gyümölcs, zöldség, stb.), szemcsés formában
- Higiénikus mosást biztosít és hatékonyan megszünteti a penészt a ruhákon
- Könnyen alkalmazható
- Az ajánlott mennyiséget közvetlen a mosási folyamathoz adjuk
- Az aktív klór fokozatosan szabadul fel a mosás során
- Újra-lerakódás elleni, komplexképző és diszpergáló szereket tartalmaz
- Nagyon hatékony kombinálva az Ariel Alfa Professional mosóporral
- Alkalmazza a többi tisztítószerrel kombinálva, melyek javasoltak az összes Professional support mosási rendszerhez

## Logisztikai adatok

Szintelen szemcsés mosószer a felhasznált nyersanyagok jellemző illatával.

1%-os oldat pH értéke	10
Súly	1 kg/l

### Kiszerezés

10 kg kanna  
(3x12 a raklapon)

UN 3077

### Biztonsági előírások

**Besorolás: Koróziót okozó.**  
Figyelmessen olvassa el az utasításokat a címkén, biztonsági adatlapban és az egyéb dokumentumokat. Használja az ajánlott védőeszközöket. Hűvös, száraz helyen tárolja. Óvja a közvetlen napsugárzástól és melegtől.



GHS07



GHS09