



DESIN MCL

Technický list

Beliaci prostriedok na báze aktívneho chlóru

Popis produktu

Tekutý bieliaci prostriedok na báze aktívneho chlóru pre systém Professional support.

- Vyvinutý na odstraňovanie ťažko bieliteľných škvŕn (krv, paprika, ovocie, zelenina, atď.)
- Pre žiarivú belosť bielizne
- Účinne odstraňuje plesne z textílií
- Je vhodný pre automatické aj manuálne dávkovanie a pre všetky typy práčok
- Obsahuje bezpečnú koncentráciu účinných látok, vhodnú na manipuláciu v práčovniach
- Súčasť systému Professional support

Môže byť kombinovaný s ostatnými výrobkami radu Professional support (po konzultácii s naším technickým poradcom).

DESIN MCL je určený predovšetkým pre systém Professional support s automatickým dávkovaním. Nastavenie a inštaláciu vykonáva technik Professional support.

Návod na použitie

Spôsob použitia

- Používajte výlučne po konzultácii s technikom Professional support
- Dávkujte prostredníctvom automatického dávkovača. V prípade ručného dávkovania dodržiavajte bezpečnostné pokyny uvedené v bezpečnostnom a produktovom liste
- Dávkovanie 2 - 30 g / kg suchej bielizne
- Odporúčaný pomer: bielizeň / voda 1:2- 1:5

Nepoužívať:

- Môže poškodiť farby bielizne
- Nepoužívajte na vlnu, hodváb a viskózu
- Nesmie sa používať s bielidlom na báze kyseliny
- Neaplikujte priamo na bielizeň

Technický popis

Popis:	číra homogénna kvapalina
Vôňa:	typická po použitých surovinách
pH (1 % roztok):	13
Hustota:	1,2 kg / L

Balenie

20 L / 24 kg
(2x12 ks na palete)

60 L / 72 kg
(1x6 ks na palete)

200 L / 240 kg
(1x2 ks na palete)

UN1791

Bezpečnostné informácie

Prečítajte si starostlivo inštrukcie uvedené na etikete, v bezpečnostnom liste a ostatnej dokumentácii. Používajte odporúčané ochranné prostriedky. Skladujte v chladnom, suchom prostredí. Chráňte pred priamym slnečným žiarením a teplom.



IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČNOSTI

Môže byť korozívny pre kovy. Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí. Veľmi toxický pre vodné organizmy. Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.