



Sonril conc

40A1

Oxigén-bázisú fehérítőszer koncentrátum magas hőmérsékletű mosáshoz

Termékleírás

A Clax Sonril conc. egy hidrogén-peroxid tartalmú fehérítőszer koncentrátum, mely fehér és színtartós textíliák mosására alkalmas.

Legfontosabb tulajdonságok

A Clax Sonril conc. koncentrát, oxigén-bázisú, fehérítő hatású folteltávolító szert magas hőfokú mosásnál kell alkalmazni. Fehér és színtartós textíliákon használható. Tökéletes folteltávolító hatással rendelkezik és a legtöbb főmosószerrel kompatibilis. Nincs szükség semlegesítőszer használatára, mivel nem tartalmaz klórt.

Előnyök

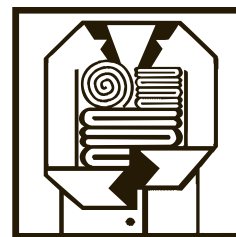
- Tökéletes foltisztítás
- Oxigén-alapú fehérítőszer, mincs szükség semlegesítőszerre
- Színtartós textíliákon is használható

Használati útmutató

Az adagolás a mosási körülményektől függ.

Ajánlott adagolás: 1 – 4 ml/kg száraz ruha

- A fehérítőszert a főmosás során kell adagolni, legalább 70°C-os hőfokon
- A mosóoldat pH értéke mindig 9.5 és 11 közé essen
- A 10.7-nél magasabb pH értékű, magas hőfokú mosás kémiaiag károsíthatja a nem műszálas textíliákat, pl. a pamutot
- Az alacsonyabb hőfokon (60-80°C) történő optimális fehérítéshez a terméket 11 – 11.5 pH-n alkalmazzuk, így minimális szövetkárosodás érhető el
- A peroxidos fehérítőszer nem alkalmas fertőtlenítésre



**Ez az adagolás csupán irányadó érték, ami a helyi körülmények függvényében változhat. Kérjük, kérje ki Diversey szaktanácsadója véleményét a pontos adagolást illetően.*



Sonril conc

40A1

Technikai adatok

Megjelenés: Tiszta, átlátszó folyadék

pH [töményn]: 2.3

Relatív sűrűség [20°C]: 1.13

A fenti adatok átlagos gyártási értékek és nem tekinthetők specifikációnak.

Biztonságos kezelési- és tárolási információ

A termék kezelésére és megsemmisítésére vonatkozó részletes útmutatást a külön álló biztonsági adatlap tartalmazza: sds.diversey.com.

Eredeti, zárt csomagolásban, napfénytől és szélsőséges hőmérsékleti körülményektől védett helyen tárolandó.