



Renova

13A3

Hatásfokozó szer a víz szennyeződéseinek közömbösítésére és a naptejfoltok eltávolítására.

Termékleírás

A Clax Renova kelátképző-alapú folyékony, mosóhatás-fokozószer, amit kifejezetten az ipari és helyszíni mosodák számára fejlesztettünk ki. A termék használata olyan mosodákban ajánlott, ahol a víz- és/vagy gőz minősége az elvárt szint alatt marad. A termék emellett jól használható a mosási folyamat során is a naptej okozta szennyeződések eltávolítására. A Clax Renova bármilyen típusú textíliához használható.

Legfontosabb tulajdonságok

A Clax Renova nagy koncentrációjú, folyékony, mosóhatás-fokozószer, ami jól használható a mosodai vízminőség javításához, mivel hatékonyan kezeli a víz keménységét és azokat a gyakran előforduló fémionokat, amik egyébként ronthatják a mosoda mosási teljesítményét. A Clax Renova emellett külön programban is használható a nehezen eltávolítható naptejfoltok megelőzésére vagy - ha a foltok már a törülközőbe száradtak - a törülközők foltmentesítésére, egy külön folttisztító program keretében.

Előnyök

- Megakadályozza a textíliák elszürkülését
- Megnöveli a textíliák élettartamát azáltal, hogy megakadályozza a textíliák elsárgulását, fehérségük elvesztését, és kémiai károsodásukat azáltal, hogy megköti a fémionokat a mosóvízben
- A naptejfoltok megelőzésére szánt külön mosóprogramokban való megfelelő használat esetén csökkenti az újramosások szükségességét
- Segítségével megmenthetők azok a textíliák, amik a naptejfoltok miatt egyébként kidobásra kerülnének
- Növeli a mosóhatást a mosás során (zsíros foltok eltávolítása esetén)
- Automatikus és kézi adagolással is használható

Használati útmutató

A mosóvíz minőségének javításához 1-2 ml/kg mennyiségben használja.

A naptejfoltok megelőzéséhez külön mosóprogramban használjon 5-8 ml/kg mennyiséget semleges előmosást követően.

A már megszáradt naptejfoltok eltávolításához indítsa el a naptejfolt eltávolítására meghatározott külön mosóprogramot.

Az ajánlott mosási eljárások megismerése érdekében vegye fel a kapcsolatot a Diversey szakértőjével.

A terméket mindig a maró hatású anyagot megelőzően adja a vízhez, hogy megelőzze a vízkeménységet okozó anyagok lerakódását.

A program végén alaposan öblítse ki a ruhákat.



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



Renova

13A3

Technikai adatok

Megjelenés: Átlátszó, halványsárga folyadék

pH (1% -os oldat): 11,5

Relatív sűrűség [20°C]: 1,27

A Clax Magic Reclaim program egyéb termékei.: A ruhaneműkön található foltok típusától függően előfordulhat, hogy a ruhák teljes foltmentesítéséhez más termékekre is szükség lehet.

(1) A tea-, bor- vagy gyümölcsfoltok eltávolításához használja a Clax Oxy vagy a Clax Peroxy termékeket

(2) A darabos szennyeződés okozta vagy zsíros foltok eltávolításához használja a Clax Saturn vagy a Clax Pasta termékeket

(3) Rozsdafolttal szennyezett textíliák megmentéséhez használja a Clax Rust Reclaim terméket

(4) Fehér pamut textíliák elszíneződése esetén használja a Clax Sinox terméket

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.

Használata csak professzionális felhasználók/szakemberek számára ajánlott.