



Nova

35B2

Foszfátmentes mosópor

Termékleírás

A Clax Nova kézi adagoláshoz ajánlott foszfátmentes mosópor, amit helyszíni és ipari mosodák számára fejlesztettünk ki. A Clax Nova minden fehér pamut, kevertszálas pamut és színtartó ruhanemű mosására alkalmas.

Legfontosabb tulajdonságok

A Clax Nova enzimes, foszfátmentes mosópor felületaktív anyagok, a vízkeménység hatását csökkentő kelátképzők, szürkülésgátló és korróziógátló összetevők kombinációja. A termék aktív fehérítő rendszert tartalmaz, ami alacsonyabb hőfokon is tökéletes mosóhatást tesz lehetővé. A felületaktív anyagok rendszere a nagy hatásfokú enzimbázis segítségével eredményesen küzd meg a zsír- és fehérjefoltokkal. A vízkeménység hatását csökkentő kelátképzők rendszere lehetővé teszi, hogy a terméket közepes keménységű víz esetén is foszfátok hozzáadása nélkül használja. A fehérítő összetevők már közepes hőmérsékleten (40-70°C) is kiváló fehérítőhatást biztosítanak. Így a ruhák ragyogóan fehérek lesznek, de az áramszámla miatt sem kell aggódnia. A Clax Nova különösen eredményesen tisztítja az egészségügyben használt textíliákat, a hotelek, éttermek szennyezett textíliáit és más munkaruhákat.

Előnyök

- Kiváló teljesítményt nyújt sokféle szennyeződés esetén
- Megakadályozza a textíliák elszürkülését
- Hosszantartó fehérséget biztosít
- Eredményes fehérítő hatás már közepes hőmérsékleten is
- Megakadályozza a gép alkatrészeinek korrózióját
- Nagyon eredményesen távolítja el a fehérje eredetű foltokat (pl. vér- és ételfoltok)

Használati útmutató

Kérjük, használja a címkén található adagolási táblázatot.

A legjobb eredmény érdekében: (i) a mosáshoz használjon lágyított vizet, (ii) válogassa ki a kevertszálas ruhákat a többi textília közül, és azokat elkülönítve mossa, (iii) válassza szét a színes és fehér ruhaneműket, (iv) a szétválogatott ruhákat rendezze további csoportokba a szennyeződés mértéke szerint (kissé, közepesen, erősen szennyezett ruhák)



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



Nova

35B2

Technikai adatok

Megjelenés: Könnyen önthető fehér por kék szemcsékkel

pH (1%-os oldat): 11

Tömegsűrűség (g/l): 640

Teljes lúgosság (% Na₂O; pH 3.6): 27,2

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.diverseym.com.

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

Használata csak professzionális felhasználók/szakemberek számára ajánlott.