

Oxycal

Sanitairreiniger met frisse lucht effect

- ▲ Snelwerkende, reinigungsactieve sanitaironderhoudsreiniger met bleekwerking
- ▲ Geen onaangename geuren vanwege de oxiderende werking van zuurstof
- ▲ Verwijdert kalkverontreiniging en cosmetische - en zeepresten uit alle natte ruimten
- ▲ Heeft bij de verwerking een frisse en intensieve geur
- ▲ Verbetering van de luchtkwaliteit (frisseluchteffect)



Toepassingsgebied

Toepasbaar op zuur- en waterbestendige oppervlakken en voorwerpen in sanitaire ruimten. Bijzonder geschikt voor veelbezochte locaties, zoals vliegvelden en treinstations. Zuurgevoelige oppervlakken, zoals beschadigde chroomlagen op kranen, messing, eloxaal, polyamide en zuurgevoelige natuur- en kunststeen, kunnen door zure producten worden beschadigd.

Toepassing

Controleer vóór het eerste gebruik op een onopvallende plek of het materiaal het product verdraagt. In principe moeten voegen en armaturen vooraf met koud water worden bevochtigd. Spoel alle bewerkte oppervlakken met water na.

Onderhoudsreiniging (oppervlaktereiniging):

Gebruik het product afhankelijk van de vervuiling onverdund of verdund tot 20 ml voor 4 L koud water. Bevochtig het oppervlak met het product of een reinigungsoplossing en bewerk het met reinigingstextiel. Spuit het product bij toiletpotten en urinoirs onverdund onder de rand. Laat het kort inwerken, bewerk het oppervlak en spoel door.

Onderhoudsreiniging (moppen):

Afhankelijk van de vervuiling tot 40 ml in 8 L koud water. Bevochtig het oppervlak met reinigungsoplossing en bewerk het met een mop. Verbruik: 1,0–3,0 ml/m².

Basisreiniging (zuurbewerking/ontkalken):

Breng het product onverdund of tot 1:5 verdund op het oppervlak aan. Bewerk het oppervlak en spoel het met water na. Verbruik: 5,0–10,0 ml/m².



Aanwijzingen

Wij zijn niet aansprakelijk voor de ontstane schade vanwege oneigenlijk of onjuist gebruik van dit middel. Geen consumptiegoederen volgens 1999/44/EG art. 1!

Productsamenstelling (volgens 648/2004/EG)

Niet-ionische oppervlakte-actieve stoffen < 5%, zuurstofbleekmiddelen < 5%, organische zuren, hulpstoffen, geurstoffen.
pH-waarde (concentraat): ca. 1,5 pH-waarde (gebruiksoplossing): ca. 7

Etikettering

Etikettering (in concentraat): GHS07, Waarschuwing. H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie. H315 Veroorzaakt huidirritatie. P280 Beschermende handschoenen/oogbescherming dragen. P302+P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen. P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.