

Vinox-eco

Kalk- en vetverwijderaar

- ▲ Snel werkende, reinigungsactieve kalk- en vetverwijderaar
- ▲ Ecologisch baanbrekende combinatie van zuren
- ▲ Milieuvriendelijke ingrediënten zorgen voor een intensieve kalkoplossing en uitstekende emulgering van olie- en vethoudende verontreiniging
- ▲ Vrij van geur- en kleurstoffen
- ▲ Ook ideaal voor gebruik in sanitaire ruimten
- ▲ Gecertificeerd met het Europese en Oostenrijkse milieukeurmerk
- ▲ Bevat hernieuwbare grondstoffen op plantaardige basis



Toepassingsgebied

Kan worden gebruikt op zuur- en waterbestendige oppervlakken en voorwerpen zoals keramische wand- en vloertegels, veiligheidstegels, werkvlakken en roestvrijstalen ketels, vooral in keukens en de levensmiddelenindustrie. Ook geschikt voor het verwijderen van cementslur van water- en zuurbestendige vloeren. 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. Aangrenzende oppervlakken of voorwerpen moeten worden beschermd. In principe moeten voegen en armaturen vooraf met koud water worden bevochtigd.

Normale vervuiling

Onderhoudsreiniging (oppervlaktereiniging):

400 ml op 8 L koud water. Verbruik: 4,0 ml/m².

Sterke vervuiling

Basisreiniging (machinale natreiniging):

Afhankelijk van de vervuiling 1–2 L op 8 L koud water.

Breng reinigungsoplossing aan, laat het kort inwerken en schrob met een eenschijfmachine en borstel, zuig de oplossing weg en spoel grondig met schoon water na. Verbruik: 6,0–12,0 ml/m².

Schuimreiniging:

Giet het product onverdund in het reservoir. Stel de dosering afhankelijk van de vervuiling in op 1:4 tot 1:10, schuim het oppervlak in en spoel na een korte inwerktijd met schoon water af. Verbruik: 20,0–50,0 ml/m².

Spoel oppervlakken en keukenapparaten die direct met levensmiddelen in aanraking komen, zorgvuldig met drinkwater af.



Aanwijzingen

Wij zijn niet aansprakelijk voor de ontstane schade vanwege oneigenlijk of onjuist gebruik van dit middel. Geen consumptiegoederen volgens 1999/44/EG art. 11 Een juiste dosering bespaart kosten en beschermt het milieu. Oppervlakteactieve stoffen geproduceerd op basis van plantaardige grondstoffen. Het verpakkingsmateriaal is recyclebaar.

Productsamenstelling (volgens 648/2004/EG)

Niet-ionische oppervlakte-actieve stoffen 5–15%, organische zuren, in water oplosbare oplosmiddelen, roestwerend middel.
pH-waarde (concentraat): < 0,5
pH-waarde (gebruiksoplossing): ca. 1,5

Artikelnummer	Verpakkingseenheid (VPE)	Hoeveelheid VPE per pallet
j551401	Doos of 6 x 1 L PCR-flessen	84
j551405	Doos of 2 x 5 L kanister	56
j551410	10 L kanister	60
j551472	200 L vat	2

Vinox-eco

Kalk- en vetverwijderaar

Etikettering

Etikettering (in concentraat): GHS05, Gevaar. H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel. P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. P308+P313 NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen. Bevat: Methanesulphonic Acid (INCI)