

Sanikal-Concentraat

Hygiëne in sanitaire ruimten

- ▲ Zuur- en chloorvrije, licht alkalische sanitairreiniger
- ▲ Lost dagelijkse kalk- en kalkzeepresten, maar ook olieachtige en vette verontreiniging op
- ▲ Heeft bij de verwerking een frisse en intensieve geur
- ▲ Behandelde oppervlakken zijn water- en vuilafstotend
- ▲ Materiaalsparend
- ▲ Voldoet aan de reinigingsvoorschriften van de fabrikant van de armaturen
- ▲ Bevat hernieuwbare grondstoffen op plantaardige basis



Toepassingsgebied

Toepasbaar op waterbestendige oppervlakken en voorwerpen in sanitaire ruimten. Kalkhoudende oppervlakken en voorwerpen zoals marmer kunnen mat worden.

Toepassing

Controleer vóór het eerste gebruik op een onopvallende plek of het materiaal het product verdraagt. 1 dosering = 40 ml. Spoel alle bewerkte oppervlakken met water na.

Een gebruiksooplossing maken:

Vul een 500 ml-sproeiflacon tot de markering met koud water en voeg één dosering uit de 1 L-concentraatfles of via een Kiehl-doseersysteem (bijv. DosiExpress) toe. Gebruik een 2 L-verpakking met een geschikt Kiehl-doseersysteem (bijv. DosiStation, Arcantec, DosiJet). Afhankelijk van de toepassing schroeft u de sproeier (aerosolvrij) of de vernevelkop erop.

Onderhoudsreiniging (sproeiflacon, aerosolvrij):

Bevochtig het oppervlak met een gebruiksooplossing en bewerk het met een doek of niet-schurende spons. Verbruik: 0,4 ml/m².

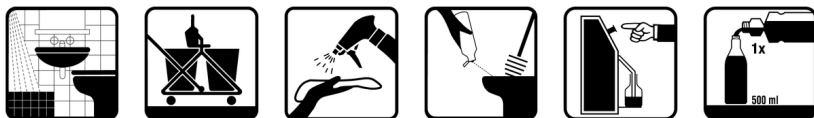
Onderhoudsreiniging (spuitflacon):

Spuut bij toiletputten en urinoirs een gebruiksooplossing onder de rand. Laat het kort inwerken, bewerk het oppervlak en spoel door. Verbruik: 0,4 ml/m².

Onderhoudsreiniging (moppen):

80 ml op 8 L koud water.

Bevochtig het oppervlak met reinigungsoplossing en bewerk het met een mop. Verbruik: 0,4 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 5–15%, complexvormer, onderhoudsmiddelen, in water oplosbare oplosmiddelen, vulmiddel, kleurstoffen, geurstoffen.

pH-waarde (concentraat): ca. 9

pH-waarde (gebruiksooplossing): ca. 7,5

Etikettering

Etikettering (in concentraat): GHS07, Waarschuwing. H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie. P280 Oogbescherming dragen. P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

Artikelnummer	Verpakkingseenheid (VPE)	Hoeveelheid VPE per pallet
j402407	Doos of 4 x 1 L PCR-doseerflessen	112
j402408	Doos of 3 x 2 L flessen	130