

Clarida-eco Uni

Allesreiniger

- ▲ Universeel bruikbare reiniger
- ▲ Ideaal voor de dagelijkse onderhoudsreiniging
- ▲ Hoog reinigend vermogen bij lage gebruikskonzentratie
- ▲ Materiaalsparend
- ▲ Droogt snel en streepvrij op
- ▲ Gecertificeerd met het Europees milieukeurmerk
- ▲ Gevarentekenvrij volgens CLP-verordening
- ▲ Bevat hernieuwbare grondstoffen op plantaardige basis



Toepassingsgebied

Kan worden gebruikt op waterbestendige oppervlakken, voorwerpen en vloerbedekkingen en op vloerbedekkingen die van een bescherm laag zijn voorzien.

Toepassing

Controleer vóór het eerste gebruik op een onopvallende plek of het materiaal het product verdraagt.

Normale vervuiling

Onderhoudsreiniging (moppen):

20 ml op 8 L koud water. Verbruik: 0,1 ml/m².

Onderhoudsreiniging (oppervlaktereiniging):

10 ml op 4 L koud water. Verbruik: 0,1 ml/m².

Onderhoudsreiniging (machinale natreiniging):

20 ml op 8 L koud water. Verbruik: 0,2 ml/m².

Bij **lichte vervuiling** is een halve dosering voldoende. De flacon kan met de grootverpakking worden bijgevuld.



Aanwijzingen

Wij zijn niet aansprakelijk voor de ontstane schade vanwege oneigenlijk of onjuist gebruik van dit middel. Een juiste dosering bespaart kosten en beschermt het milieu. Oppervlakreactieve stoffen geproduceerd op basis van plantaardige grondstoffen. Het verpakkingsmateriaal is recyclebaar.

Productsamenstelling (volgens 648/2004/EG)

Niet-ionische oppervlakte-actieve stoffen < 5%, in water oplosbare oplosmiddelen, kleurstoffen, geurstoffen, conserveringsmiddel (Phenoxyethanol).
pH-waarde (concentraat): ca. 8,5
pH-waarde (gebruikoplossing): ca. 8,5

Artikelnummer	Verpakkingseenheid (VPE)	Hoeveelheid VPE per pallet
j252701	Doos of 6 x 1 L PCR-flessen	84
j252705	Doos of 2 x 5 L PCR kanister	56
j252772	200 L vat	2