

Ambital-eco-Concentraat

Ecologische vloerreiniger met voeding

- ▲ Garandeert een hoogwaardig vloeronderhoud
- ▲ Behoudt de eigen glans van het oppervlak
- ▲ Sterk bevochtigend, dus ook effectief op hydrofobe oppervlakken
- ▲ Streeploos drogen van de onderhoudslaag
- ▲ Bijzonder slijtvast, vuilafstotend, wisvast en met glijweerstand
- ▲ Gecertificeerd volgens DIN 18032
- ▲ Antislipwaarde tussen 0,4 en 0,6 μ
- ▲ Gecertificeerd met het Europees milieukeurmerk
- ▲ Gevarentekenvrij volgens CLP-verordening
- ▲ Er kan niet te veel product op de vloer worden opgebracht, omdat de onderhoudsstoffen tijdens de reiniging worden vervangen
- ▲ Bevat hernieuwbare grondstoffen op plantaardige basis



DIN 18032

Toepassingsgebied

Toepasbaar op waterbestendige, harde en elastische vloerbedekkingen, zoals pvc, linoleum, rubber, natuur- en kunststeen. Kan ook op vloerbedekkingen met een beschermlaag worden gebruikt. Bij voorkeur op plaatsen waar hoge eisen worden gesteld aan anti-slip en loopveiligheid, zoals in sporthallen en bejaardentehuizen.

Toepassing

Controleer vóór het eerste gebruik op een onopvallende plek of het materiaal het product verdraagt. 1 dosering = 25 ml.

Normale vervuiling

Onderhoudsreiniging (moppen):

25 ml op 8 L koud water. Verbruik: 0,06 ml/m².

Onderhoudsreiniging (machinale natreiniging):

25 ml op 8 L koud water. Verbruik: 0,25 ml/m².

Bij **lichte vervuiling** is een halve dosering voldoende.

Zorgvuldig onderhouden:

25–50 ml op 1 L koud water.

Dompel de mophoes in de reinigungsoplossing, knijp uit en mop het oppervlak. Verbruik: 0,75 ml/m².

Opwrijven:

Af en toe boenen (ca. 1000 tpm) verdicht de onderhoudscomponenten, verwijdert gebruikssporen en verhoogt de duurzaamheid.



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! 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 5–15%, onderhoudsmiddelen, in water oplosbare oplosmiddelen, levensmiddelenkleurstof, geurstoffen, conserveringsmiddel (Phenoxyethanol).

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

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

Artikelnummer	Verpakkingseenheid (VPE)	Hoeveelheid VPE per pallet
j300802	Doos of 6 x 1 L doseerflessen	84
j300810	10 L kanister	60
j300872	200 L vat	2