

Econa-Concentraat

Allesreiniger

Eigenschappen

Econa-Concentraat is een universeel inzetbare onderhoudsreiniger-concentraat voor de dagelijkse reiniging. Het goede en krachtige reinigingsresultaat wordt reeds bereikt bij een lage dosering. De materiaalontziende reiniger droogt snel en streeploos op en laat een natuurlijk uiterlijk van het gereinigde oppervlak achter. Door de milieuvriendelijke formule is het Europees Milieukeurmerk verleend aan Econa-Concentraat.

Productsamenstelling (volgens 648/2004/EG)

Niet-ionische tensiden 5-15%, wateroplosbaar oplosmiddel, kleurstoffen, geurstoffen.
pH-waarde in concentraat ca. 9,0 pH-waarde in gebruikoplossing ca. 8,5

Toepassingsgebied

Alle watervaste oppervlakken, voorwerpen en vloeren evenals vloerbedekkingen die behandeld zijn of van een waslaag zijn voorzien.

Gebruik

1 dosering (doseerzakje of doseerdop) = 25 ml

Onderhoudsreiniging (moppen / machinale natreiniging / oppervlaktereiniging):

1 dosering op 8 liter koud water of
dosering via Kiehl-doseersysteem 1:320.

Intensieve reiniging:

2-4 doseringen op 8 liter koud water of
dosering via Kiehl-doseersysteem 1:160
Reinigingsoplossing verdelen, schrobben, opzuigen,
met schoon water naspoelen.

Bij lichte tot milde vervuiling is een halve dosering toereikend.



Aanwijzing

Een juiste dosis bespaart kosten en brengt het milieu minder schade toe. Door het hoge concentraat gehalte van het product wordt in vergelijking tot overige (niet geconcentreerde) producten slechts een geringe hoeveelheid van het product gebruikt. Meer informatie vindt u op de website voor de EU-milieukeur: www.ecolabel.eu. Tenside is op basis van plantaardige bestanddelen. Verpakkingsmateriaal is recyclebaar.

Dagelijks onderhoud

Verbruik per m²

Moppen / machinale natreiniging: 0,06–0,25 ml

Oppervlaktereiniging: 0,07–0,15 ml

Intensieve reiniging: 1,5 ml

Niet voor consumenten gebruik volgens richtlijn 1999/44/EG Art. 1!

Verpakking

240 x 25 ml

6 x 1 liter

1 x 10 liter

Art.-Nr. j 25 17 54

Art.-Nr. j 25 17 02

Art.-Nr. j 25 17 10

