

Optima

Oppervlakte- en glasreiniger

Eigenschappen

Optima is een universeel inzetbaar, gebruiksklare oppervlak- en glasreiniger voor de dagelijkse reiniging van alle waterbestendige oppervlakken. Door de speciale formule wordt spanningsscheurcorrosie bij kunststoffen vermeden. Hierdoor is Optima zeer geschikt voor alle kunststof- en plexiglasoppervlakken (getest na DIN EN ISO 22088-3). De materiaalontziende reiniger droogt snel en streepvrij op en laat een natuurlijk uitzien oppervlak achter. Door de milieuvriendelijke formulering heeft Optima een Europees Milieu Keurmerk gekregen.

Productsamenstelling (volgens 648/2004/EG)

Anionische tensiden < 5%, wateroplosbaar oplosmiddel, kleurstoffen, geurstoffen.
pH waarde in concentraat ca. 9,5

Toepassingsgebied

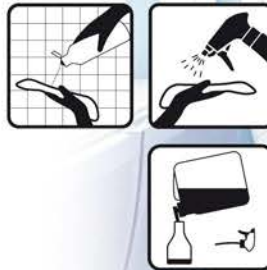
Te gebruiken op alle waterbestendige oppervlakten en voorwerpen.
Zeer geschikt voor plexiglas oppervlakken.

Gebruik

Onderhoudsreiniging (oppervlaktereiniging):

Product onverdund gebruiken.
Oppervlak of vochtige doek c.q. een microvezeldoek inspraken, wassen, klaar.
Vervuilde doek in water spoelen.

De sproeiflacon is na te vullen vanuit de 10 liter can met afvulkraan.



Aanwijzing

Een juiste dosis bespaart kosten en brengt het milieu minder schade toe.
Het product is niet bestemd voor grootschalige schoonmaak. 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

Oppervlaktereiniging: 3 ml

Niet voor consumenten gebruik volgens richtlijn 1999/44/EG Art. 11

Verpakking

6 x 500 ml sprayfles in een doos
6 x 1 L fles in een doos
10 ltr can

Art.-Nr. j 25 20 44
Art.-Nr. j 25 20 01
Art.-Nr. j 25 20 10

