

## Lithofin Kunststofreiniger -speciaal-

### Beschrijving

Een speciaal product voor alle kunststofoppervlakken thuis en in bedrijven.

Lithofin Kunststofreiniger -speciaal- is een oplosmiddelvrije, zwak alkalische reiniger. Hij bevat oppervlakteactieve reinigingssubstanties als ook vet- en vuiloplossende additieven.

### Eigenschappen

Lithofin Kunststofreiniger -speciaal- reinigt en verwijdert door oppervlakteactieve substanties hardnekkige onzuiverheden, vervuilingen, olieachtige en vette onzuiverheden, lijmrestanten

#### Technische data:

Dichtheid: 1,0 g/cm<sup>3</sup>

pH-waarde: ca. 10

Vlampunt: n.a.

Uiterlijk: vloeibaar helder, gelig

Geur: citroenfris

Oplosbaarheid in water: goed, volledig

### Toepassing

Voor de grondige reiniging van alle kunststofoppervlakken in keuken, badkamer en huishouden. Reinigt alle kunststofoppervlakken in het bureau en in bedrijven (in het bijzonder ook lelijke vuilranden op bureau- en bedrijfsmeubels). Ook bijzonder geschikt voor kunststoframen en -deuren, rolluiken, tuinmeubels e.v.m

### Verwerking

Verstuiver op „spuiten“ zetten. Met Lithofin Kunststofreiniger -speciaal- het vervuilde oppervlak inspuiten, kort laten inwerken en met een vochtige doek of papieren doek afvegen. Klaar. Bij sterkere vervuilingen eventueel borstelen.

Opgelet: wanneer geen ervaringen voorhanden zijn en in alle twijfelgevallen moet het product eerst op een onopvallende plaats worden uitgeprobeerd.

Verbruik: ca. 7-10 m<sup>2</sup>/0,5 liter.

### Opslag

Koel, gesloten, vorstvrij, staand opslaan, meerdere jaren houdbaar.

### Milieubescherming

De oppervlakteactieve stoffen zijn overeenkomstig EG-richtlijn biologisch afbreekbaar. Vrij van fosfaat en conserveringsmiddelen.

Opruiming: kan verdund in het rioolwater worden gegoten. AVV-sleutel: 070699. Verpakking is vervaardigd van milieuvriendelijk polyethyleen (PE) en is geschikt voor recycling. Uitgespoelde verpakkingen kunnen via inzamelsystemen (zie aanwijzing op etiket) opgeruimd worden.

### Veiligheid

Buiten bereik van kinderen bewaren.

Ingrediënten: minder dan 5 % niet-ionische oppervlakteactieve stoffen, minder dan 5 % anionische oppervlakteactieve stoffen, hulpstoffen.

Verordening voor gevaarlijke stoffen: Aanduiding b.v. EG-Richtlijn 1999/45/EG: Geen.

ADR/RID: Geen gevaarlijke goederen

### Verpakking(VE)

500 ml fles met verstuiver (10 stuks per doos)

Deze informatie kan en wil slechts vrijblijvend adviseren. Het gebruik van de producten moet op de plaatselijke omstandigheden en de te behandelen oppervlakken afgestemd worden. Wanneer er geen ervaringen voorhanden zijn en in alle twijfelgevallen moet het product op een onopvallende plaats eerst uitgeprobeerd worden. (NL2.03/1.02)