



# Green Star

## Universele reiniger

De hooggeconcentreerde, fosfaat- en oplosmiddelvrije, alkalische universele reiniger. Door zijn buitengewoon vuil- en oliedragend vermogen is hij universeel inzetbaar voor het reinigen van werkplaatsvloeren, voor industriële reiniging, het reinigen van de buitenkant en binnenruimte van personenauto's en vrachtwagens alsook voor motorreiniging. Speciale corrosie-inhibitoren zorgen voor een hoge compatibiliteit van het materiaal met gevoelige componenten, zoals bijv. geëloxeerd aluminium. Voor gebruik in sproei-extractie- en andere tapijtreinigingsmachines adviseren wij de schuimremmer Kocentschäumer toe te voegen. Ook optimaal geschikt voor biologische afvalwaterzuiveringsinstallaties. Conform VDA klasse A: inwerktijd max. 5 min, max. gebruikskoncentratie 1:3

Pagina 1 van 2

## Toepassingsgebieden

Personenauto's, camping- en bedrijfsvoertuigen, vloeren van werkplaatsen en industriële vloeren, machines etc.

## Aanbevolen gebruik

Afhankelijk van de verontreiniging: Reinigen van buitenkant en motor van het voertuig: 1:5 tot 1:30. Over het gehele oppervlak aanbrengen, kort laten inwerken en met behulp van de hogedrukreiniger grondig afspoelen. Reinigen van het interieur van het voertuig en textiel: 1:10 tot 1:20. Resten van het product met een vochtige doek of met behulp van een water-/stofzuiger afnemen. Werkplaats- en industriële vloeren: 1:40 tot 1:120. Conform VDA klasse A: inwerktijd max. 5 min, max. gebruikskoncentratie 1:3

## Houder

Houder	Art.nr
1 L	291001
5 L	291005
11 KG	291011
22 KG	291022
225 KG	291225

pH-waarde: 12,5

## Waarschuwingen

Niet gebruiken op hete oppervlakken.;Niet laten opdrogen.;Vóór gebruik controleren op geschiktheid en compatibiliteit.;

## Aanwijzing

Deze productinformatie mag en kan u alleen geheel vrijblijvend adviseren. Onze



# Green Star

## Universele reiniger

aansprakelijkheid kan hieruit niet worden afgeleid. Controleer of het product geschikt is voor uw toepassing. Voor advies staan wij graag tot uw beschikking.

Pagina 2 van 2