



Green Star

Pagina 1 van 2

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. Snel scheidend en getest conform ÖNORM 5105 (testconcentratie oplossing van 10%). Conform VDA klasse A: inwerktijd max. 5 min, max. gebruikskoncentratie 1:3

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	25001
11 KG	25011
35 KG	25035
225 KG	25225

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

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