

## IBS-Specialreiniger WAS 10.100



**SKU:** 10.100

Alkalisch ontvettingsconcentraat. Voor het verwijderen van zware olie- en vetvervuiling. Geschikt voor diverse toepassingen: in automatische wasmachines, sproei-/vloedreinigingssystemen en waterige onderdelenreinigungsapparatuur....



### Toepassingen:

Ideaal voor gebruik in automatische wasmachines, sproeisystemen, vloedreinigingssystemen, ultrasone apparatuur en apparatuur voor het reinigen van waterige onderdelen.

### Toepassingsgebieden:

- Automobielandustrie (toeleveranciers)
- Werkplaatsen voor vrachtwagens en bouwmachines
- Allerlei werkplaatsen voor reparatie en onderhoud van motoren
- Machinebouw, automobielandustrie (toeleveranciers) en metaalverwerkende industrie

### Verontreinigingen:

- Koelsmeermiddelen, boor- en snijoliën
- Motoroliën, corrosiebeschermingsoliën, hydraulische oliën
- Vetten, inheemse vetten, smeermiddelcomponenten
- Conserveringsmiddelen (wassen)
- Harsen, korsten en spanen

Na het reinigen spoelen met water, anders blijven er reinigingsresten achter, waardoor schoon verven / galvaniseren wordt bemoeilijkt.

### Dosering

Het product is een concentraat dat moet worden verdund met voldoende water.

Onze aanbeveling voor de dosering:

- Lichte tot normale vervuiling 2 - 3% of 1:50
- grove tot zware vervuiling 4 - 5% of 1:20

### Voordelen

- Kostenefficiënt — al effectief bij reinigingstemperaturen vanaf 40°C
- effectief zelfs op sterke vervuiling
- met corrosiebescherming, wasactief zonder schuimvorming — incl. ontvetter
- geen vlekvorming
- demulger — daarom geschikt voor ölabafscidders > langere levensduur, geteste afscheidingsvriendelijkheid

- voldoet aan de eisen van ÖNORM B 5104, B 5105 en B 5106 betreffende afvalwater

## Technische gegevens

pakket grootte:	20 L, 200 L, 1000 L
PH-waarde:	> 12,5
Kleur:	blauw
Ruik:	mild - karakteristiek
Schuimgedrag:	niet-schuimend
Toepassingsconcentratie:	2 - 5 %
Bedrijfstemperatuur:	40° C
Dichtheid:	1,09 - 1,11 g/cm <sup>3</sup>
Etikettering:	GHS05