

## IBS-Nettoyant spécial WAS 50.500

**SKU:** 50.500



Nettoyant multi-usages prêt à l'emploi (nettoyant de sécurité) pour l'industrie et l'artisanat - non soumis à l'obligation de marquage ! Utilisation polyvalente pour le nettoyage et l'entretien efficaces de petites et grandes machines, de pièces de machines, d'outils et d'autres équipements d'entreprise dans tous les secteurs. Compatible avec l'aluminium et ménageant les matériaux.



### Applications :

- Nettoyage par pulvérisation
- Essuyage
- convient très bien pour la pré-pulvérisation

### Domaines d'application :

- petites ou grandes machines
- pièces de machines et outils
- autres équipements d'entreprise de tous les secteurs
- surfaces et pièces sensibles (entre autres surfaces peintes, surfaces métalliques, laiton, cuivre, zinc, aluminium, chrome, nickel, matières plastiques de toutes sortes)

### les salissures :

- huiles et graisses de toutes sortes
- suie, poussière de ponçage et de polissage
- dépôts tenaces, résinifications
- graisses agglutinées

### Dosage

- prêt à l'emploi "ready-to-use"

### Avantages

- Détergent de sécurité &mdash ; pas d'obligation d'étiquetage (sécurité du travail)
- prêt à l'emploi
- nettoyage sans traces
- Compatible avec l'aluminium et ménageant les matériaux
- Démulsifiant &mdash ; convient donc aux séparateurs Ölab, facilité de séparation testée

- Répond aux exigences des normes ÖNORM B 5104, B 5105 et B 5106 relatives aux eaux usées
- Compatible avec l'environnement et facile à utiliser, tensioactifs facilement biodégradables (selon les critères de l'OCDE)

## Applications/domaines d'utilisation

## Données techniques

Taille du bidon:	6 x 0,5 L, 20 L, 200 L, 1000 L
Valeur du PH:	11,5
Couleur:	jaunâtre
Odeur:	doux - caractéristique
Comportement de la mousse:	moussant
Concentration d'application:	prêt à l'emploi
Température d'utilisation:	Température ambiante
Densité:	1,05 g/cm <sup>3</sup>
Marquage:	pas de