

IBS Nettoyant spécial WAS 50.900**SKU:** 50.900

Concentré aqueux neutre de haute performance. Nettoyant multi-usages pour l'industrie et l'artisanat. Nettoyant universel ménageant les matériaux pour le nettoyage des surfaces, des équipements d'entreprise, des petites et grandes machines, des outils et des pièces de machines. Convient également pour le nettoyage d'entretien général. Sans marquage et avec certification ESD !

**Applications :**

Parfaitement adapté à l'utilisation en pulvérisation et en essuyage. Peut également être utilisé pour le nettoyage des sols et dans les tables de lavage à pinceau aqueuses.

Domaines d'application :

- Utilisation universelle pour le nettoyage général des surfaces dans tous les secteurs.
- équipements d'entreprise de toutes sortes, petites et grandes machines, outils, pièces de machines
- convient également pour le nettoyage d'entretien général (sols de tous types, murs)
- zones de protection ESD et sur les surfaces générales ESD (avec certification ESD)
- nettoie les surfaces en verre sans laisser de traces

les salissures :

- huile et graisse
- saleté quotidienne et environnementale
- dépôts tenaces, résinifications
- graisses agglomérées, huiles hydrauliques et huiles de moteur
- suie, poussière de ponçage et de polissage

Dosage :

Ce produit est un concentré qui doit être dilué dans une quantité suffisante d'eau.

Notre recommandation pour le dosage :

- Salissures légères à normales ; 3 - 6 %
- salissures particulièrement fortes ; ; 7 - 10 %

Avantages :

- fortement concentré
- détergent universel polyvalent
- compatible avec l'aluminium
- Nettoie les surfaces en verre sans laisser de traces

- Certifié ESD - aucune influence négative en relation avec un revêtement de sol ESD ou un tapis de table ESD. Le nettoyant peut être utilisé dans les zones de protection ESD et sur les surfaces ESD en général
- Effet nettoyant intensif et respectueux des matériaux
- pas d'étiquetage selon le règlement CLP (pour la substitution de substances dangereuses et d'agents biologiques !)
- désémulsifiant et compatible avec les séparateurs &ndash ; convient aux séparateurs Ölab
- sans phosphates ni phosphonates
- sans silicone

Applications/domaines d'utilisation

Données techniques

Taille du bidon:	1000 L, 20 L, 200 L
Valeur du PH:	9,5
Couleur:	vert
Odeur:	doux - caractéristique
Comportement de la mousse:	moussant
Température d'utilisation:	Température ambiante
Densité:	0,99-1,1 g/cm ³
Marquage:	pas de