

**IBS Nettoyant spécial WAS 40.200****SKU:** 40.200

Concentré de haute performance légèrement alcalin pour le nettoyage des traces de caoutchouc des pneus ainsi que des salissures générales quotidiennes, environnementales et d'atelier, avec effet antidérapant et certification ESD. Peu moussant et spécialement conçu pour l'utilisation dans les machines de nettoyage des sols. Exempt de phosphates et de phosphonates. Conforme aux directives de l'Office du gouvernement régional de Salzbourg. Ne porte pas d'étiquette !

**Applications :**

Adapté à l'utilisation dans toutes les machines de nettoyage des sols courantes. Efficace lors de l'utilisation du procédé de nettoyage à haute pression/jet de vapeur. Excellents résultats de nettoyage également lors du nettoyage à la brosse et de l'essuyage.

**Domaines d'utilisation :**

- nettoyage général de base et d'entreprise
- sols industriels, de halls et d'ateliers
- sols vitrifiés et revêtus
- béton et surfaces de sol lisses
- sols en céramique, carrelages
- nettoyage de tunnels (tunnels, passages inférieurs de ponts et viaducs - y compris murs, sols/chaussée)
- murs de halls et d'ateliers

**Salissures :**

- usure de caoutchouc de pneus (chariots élévateurs)
- dépôts tenaces
- huiles de perçage et de coupe, dépôts de brouillard de réfrigérant lubrifiant
- résidus d'huile et de graisse, salissures de toutes sortes
- poussière, salissures environnementales et quotidiennes

**Avantages**

- meilleurs résultats avec une faible concentration
- ne salit pas &mdash ; y compris le désemboueur
- Effet antidérapant : avec effet antidérapant
- Certifié ESD - convient également pour les revêtements de sol ESD/zones de protection ESD (pas d'influence négative sur la valeur de résistance)
- Sèche sans laisser de traces
- désémulsifiant et compatible avec les séparateurs &mdash ; convient pour les séparateurs Öl/ab
- Pas d'étiquetage selon le règlement CLP

- sans phosphates ni phosphonates
- conforme aux directives de l'Office du gouvernement régional de Salzbourg
- sans silicone
- compatible avec l'environnement et facile à utiliser, tensioactifs facilement biodégradables (selon les critères de l'OCDE)

## 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 2 &ndash ; 4 % 1:50
- salissures grossières à fortes 5 &ndash ; 6 % 1:20
- salissures tenaces 7 &ndash ; 8 % 1:13

## Le nettoyage des sols avec IBS

### Applications/domaines d'utilisation

### Données techniques

Taille du bidon:	1000 L, 20 L, 200 L
Valeur du PH:	9,5 %
Couleur:	rouge
Odeur:	caractéristique
Comportement de la mousse:	non moussant
Concentration d'application:	2 - 8 %
Température d'utilisation:	22 ° C
Marquage:	pas de