

IBS Nettoyant spécial WAS 30.100



SKU: 30.100

Nettoyant concentré alcalin, aqueux et liquide à hautes performances. Détergent intensif à pré-vaporisation spécialement conçu. Laisse un effet brillant et déperlant après le nettoyage. Adapté de manière optimale à tous les appareils de nettoyage haute pression traditionnels. Efficace pour le nettoyage sur le lieu de lavage et dans le hall de lavage. Résultats de nettoyage optimaux, même en cas d'essuyage.

















Adapté de manière optimale à tous les appareils de nettoyage haute pression traditionnels. Convient très bien pour la prépulvérisation. Efficace pour le nettoyage sur le lieu de lavage et dans le hall de lavage. Excellents résultats de nettoyage également en essuyage.

Applications:

Nettoyant intensif de pré-pulvérisation spécialement conçu. Adapté de manière optimale à tous les appareils de nettoyage haute pression traditionnels. Efficace pour le nettoyage sur le lieu de lavage et dans le hall de lavage. Excellents résultats de nettoyage également en essuyage.

Domaines d'application :

- Nettoyage extérieur de machines, d'appareils et de véhicules.
- Industrie, secteur de la production, véhicules sur rails, véhicules avec superstructure de tous types.
- bâtiment, construction de routes, agriculture, entreprises communales
- toutes les pièces et surfaces de toutes les branches, moteurs
- nettoyage de base général
- bâches de véhicules utilitaires et boîtiers en plastique avec effet brillant
- sols de halls et d'ateliers

salissures:

- fort en cas de salissures grossières
- graisses, dépôts de graisse agglutinés tenaces, huiles, incrustations et particules de suie
- élimine sans peine les huiles hydrauliques et de moteur
- poussière, salissures environnementales et quotidiennes

Notre recommandation pour le dosage:

- salissures légères à normales 2 3 %
- contamination particulièrement importante 4 6%
- contamination tenace 7 10%

Avantages:

- très bonne adhérence de la mousse pour une meilleure action et un nettoyage intensif
- avec effet brillant et déperlant
- désémulsifiant et favorable aux séparateurs &ndash ; pour les Ö ;convient aux séparateurs de laboratoire

Fiche produit



- exempt de phosphates et de phosphonates
- exempt de silicone
- écologique et facile à utiliser, tensioactifs facilement biodégradables (selon les critères de l'OCDE)

Applications/domaines d'utilisation

Secteurs d'activité

Données techniques

Taille du bidon: 1000 L, 20 L, 200 L

Valeur du PH: > 11,5
Couleur: jaune

Odeur: doux - caractéristique

Comportement de la mousse: Mousse adhésive

Concentration d'application: 2 - 10 %

Température d'utilisation: 20° - 60° C

Densité: 0,810 - 0,825 g/cm³

Marquage: GHS07