



IBS Nettoyant spécial WAS 60.100

SKU: 60.100

Concentré alcalin haute performance. Pour l'élimination de fortes résinifications et de salissures grossières (résines, bitume, goudron, collages, incrustations, produits brûlés/séchés). Pour l'application en essuyage, le nettoyage par pulvérisation (convient idéalement pour la pré-pulvérisation).

Applications :

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

Domaines d'application :

- outils de jardinage, agricoles et forestiers
- Tronçonneuses (garniture de coupe : chaîne de scie, guide)
- lames de scie, outils de coupe (taille-haies, débroussailleuse, tondeuse à gazon)
- Boîtiers d'outils et de machines
- Travail du bois (abatteuse, scie circulaire, raboteuse)

Salissures :

- Résine d'arbre et d'herbe.
- Bitume, goudron
- incrustations et produits séchés, brûlés
- résidus d'huile et de carburant
- autres résidus organiques

Dosage

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

Notre recommandation pour le dosage :

- Salissures légères à normales 3 - 10% ou 1:20
- salissures grossières à fortes 10 - 20% ou 1:10

Avantages

- spécialement conçu pour le nettoyage sans effort de fortes résinifications et de salissures grossières
- efficace avec un pouvoir nettoyant élevé
- Maintien des matériaux, idéal pour le plastique et les surfaces peintes
- Forte action de pré-nettoyage

- Environnemental et convivial, tensioactifs facilement biodégradables (selon les critères de l'OCDE)

Applications/domaines d'utilisation

Données techniques

Taille du bidon:	20 L, 200 L, 1000 L
Valeur du PH:	>13
Couleur:	jaunâtre
Odeur:	doux - caractéristique
Comportement de la mousse:	moussant
Concentration d'application:	5 -20%
Température d'utilisation:	Température ambiante
Densité:	1,03 g/cm ³
Marquage:	GHS05