



06701-9383-0
info@ibs-scherer.de

Aperçu

IBS KLT Nettoyant pour plastiques, 1.000 litres IBC

Réf. produit : 2050589



Options

Taille

20 L

200 L

1000 L





Description

Le nettoyant pour plastique IBS-KLT non étiqueté est un concentré de nettoyage alcalin doux pour le nettoyage fiable de petites et grandes chaînes de chargement en plastique ainsi que de bacs réutilisables dans les systèmes de lavage industriels.

La formule peu moussante élimine efficacement les graisses, les huiles, la poussière, l'abrasion, les résidus de production ainsi que les restes d'étiquettes et de colle. En même temps, le nettoyant se caractérise par une grande compatibilité avec les matériaux et est doux envers les matières plastiques, les surfaces peintes et les métaux &ndash ; sans promettre ni décolorer.

Le nettoyant est idéal pour l'utilisation dans les installations de pulvérisation, les automates de lavage ainsi que les installations de nettoyage en continu et en tunnel. L'aide au séchage intégrée favorise un séchage rapide et sans taches, de sorte que les récipients nettoyés peuvent être réutilisés immédiatement.

En outre, le produit a un effet antistatique et réduit les nouvelles salissures dues à l'adhérence de la poussière. La durée de vie élevée à faible dosage permet une utilisation économique dans les secteurs de la logistique, de l'automobile, de l'industrie et de la sous-traitance alimentaire.

Foire aux questions (FAQ)

Qu'est-ce qu'un nettoyant pour plastique KLT ?

Un nettoyant pour plastique KLT est un liquide de nettoyage spécial pour l'élimination des graisses, des huiles, de la poussière et des résidus de production des supports de charge en plastique (KLT, GLT) dans l'industrie et la logistique.

Comment nettoyer efficacement les conteneurs KLT ?

Les conteneurs KLT sont généralement nettoyés dans des systèmes de lavage automatiques tels que des installations de pulvérisation, des automates de lavage ou des installations de nettoyage de tunnel. Un nettoyant pour KLT approprié élimine les salissures de manière fiable et permet une réutilisation rapide.

Le nettoyant peut-il être utilisé dans les systèmes de lavage automatique ?

Oui, le nettoyant pour plastiques IBS-KLT est spécialement conçu pour être utilisé dans les installations de pulvérisation, les installations de nettoyage en continu et en tunnel ainsi que dans les laveuses automatiques.

Est-il nécessaire d'ajouter une aide au séchage ou un dégraissant ?

Non, le nettoyant pour plastiques IBS-KLT contient déjà une aide au séchage intégrée. Les récipients sèchent ainsi rapidement et sans taches, sans qu'il soit nécessaire d'utiliser des produits supplémentaires tels que des aides au séchage ou des dégraissants.

Pour quels types de salissures le nettoyant est-il adapté ?

Le nettoyant élimine de manière fiable les graisses, les huiles, la poussière, l'abrasion, les résidus de production ainsi que les restes d'étiquettes et de colle sur les chaînes de chargement en plastique.

Dans quels domaines le nettoyant pour caisses de transport de marchandises est-il utilisé ?

Les domaines d'application typiques sont la logistique, l'automobile, l'industrie ainsi que les entreprises de livraison de denrées alimentaires, dans lesquelles la propreté des caisses réutilisables est décisive.



informations sur les produits

Comportement de la mousse:	Baja formación de espuma
Concentration d'application:	1 - 5 %
Couleur:	jaunâtre
Densité:	1,05-1,07 g/cm ³
Marquage:	ninguno, pas de
Odeur:	Característica, característica
Taille:	1000 L
Valeur du PH:	10,4