



nettoyant cobotic hygiénique

Nettoyant écologique hautement concentré pour l'entretien quotidien des sols, adapté à toutes les surfaces dures résistantes à l'eau. Idéal également pour les sols de salles de sport et les sols dotés d'un revêtement protecteur (polymère). Ne laisse aucun résidu et contribue à la protection durable des sols. Développé exclusivement pour optimiser l'efficacité du nettoyage avec Co-botic.

meilleur

Le système de dosage permet d'éviter les surdosages, de réduire le gaspillage et de diminuer les coûts globaux de nettoyage.

plus sécurisé

Produit non classé et pouvant être utilisé sans équipement de protection. Lorsque les consignes de sécurité spécifiques à un secteur ou à un site recommandent l'utilisation d'un équipement de protection, i-hygienic conseille de respecter ces recommandations.

plus vert

Une formule à base de plantes et un emballage d'origine biologique permettent d'obtenir un bilan carbone négatif.

plus rapide

Et plus efficace pour un nettoyage rapide et sans effort des surfaces.

plus propre

Assure un nettoyage quotidien uniforme et sans traces sur tous les sols durs et résistants à l'eau, y compris les surfaces sportives et les surfaces revêtues



nettoyant cobotic hygiénique

Mode d'emploi

Commencez par remplir le réservoir du Co-botic avec de l'eau, puis ajoutez le concentré en suivant les instructions de dosage. Sélectionnez le programme de nettoyage approprié et laissez le Co-botic nettoyer la surface de manière autonome. Il n'est pas nécessaire de rincer après le nettoyage. Pour obtenir les meilleurs résultats, utilisez-le régulièrement afin de maintenir une efficacité optimale des probiotiques.

Transport, manutention et stockage

Produit non classé. Aucune restriction concernant la manipulation, le transport ou le stockage. Consultez la fiche de données de sécurité (FDS) pour plus d'informations.

Posologie

Protocole de dosage	FlexDose
Emballage	Flacon doseur
Dosage minimal standard	10 ml pour 5 litres

Caractéristiques techniques

Protocole de dosage	FlexDose
Emballage (CU)	Flacon doseur
Contenance (l)	1
Code article CU	ID10.DB.100
Code-barres CU	8721284404156
Case du code article (BU)	K.6.ID10.DB.100
Division Code-barres	8721284404170
Unité opérationnelle Contenu	6
BU par couche	14
Empileurs de palettes	6
Colis sur palette	84
Gros plan sur la palette	504
Fiche de données de sécurité	Télécharger FDS