SportFloor Cleaner N2

Nettoyant alcalin fortement concentré pour sols sportifs

Détergent alcalin fortement concentré pour le nettoyage des sols sportifs, idéal pour éliminer les marques noires, traces de semelles, résidus gras et impuretés. Son utilisation contribue également à restaurer les propriétés antidérapantes de la surface.

Données techniques à 20 °C - 60 % H.R.

Aspect	Liquide jaune
Densité	1,00 kg/litre
На	13
Dosage recommandé	6 bouchons dans 5 litres d'eau
Conservation	24 mois dans l'emballage d'origine scellé – Sensible au gel
Conditionnement	Bouteilles de 1 litre, bidons de 5 litres

Mode d'emploi

Avant de laver le sol, éliminer la poussière et les impuretés avec un balai ou un aspirateur. Verser 6 bouchons de détergent dans 5 litres d'eau. Laver le sol avec une serpillière ou un chiffon bien essoré. Si nécessaire, laisser agir quelques minutes puis répéter l'opération. Rincer à l'eau claire.

Peut également être utilisé avec des . Les chiffons souillés de Sportfloor Cleaner N2 peuvent être lavés en les rinçant à l'eau claire.

Attention! Sportfloor Cleaner N2 est un produit corrosif! Toujours porter des gants et des lunettes de protection. Protéger aussi les surfaces délicates à proximité des zones à traiter.

Remarques

- · Agiter avant emploi.
- Ne pas dépasser le dosage recommandé ni la quantité de produit appliquée.

Règles de sécurité

Produit destiné à un usage professionnel : respecter scrupuleusement l'étiquetage et consulter la fiche de données de sécurité avant utilisation.

Ingrédients

La liste des ingrédients est conforme au r èglement détergents CE 648/2004 – Moins de 5 % : agents de surface non ioniques, EDTA, parfum. Biodégradable selon la législation en vigueur.

Déchets

Éliminer le produit non utilisé et les emballages vides conformément à la législation locale en vigueur.





Les recommandations contenues dans cette fiche technique sont fournies à titre informatif et ne sauraient engager notre responsabilité, les méthodes et conditions d'utilisation du produit échappant à notre contrôle. Nous recommandons de vérifier l'adéquation réelle à l'usage prévu.

Rév 06 – 27/06/2024. Cette fiche technique annule et remplace la précédente.



Tover srl