



Indumaster® Radical IR 40

Nettoyant industriel alcalin



Domaines d'application

- Pour une utilisation dans l'industrie et l'artisanat
- Pour les sols et surfaces résistant aux alcalins

Caractéristiques du produit

- Universellement applicable
- Effet détachant puissant
- Nettoie en particulier les huiles et les graisses industrielles
- Peu moussant
- Séparation rapide selon ÖNORM B 5105
- Convient pour une utilisation en autolaveuse, avec la monobrosse ou les dispositifs de nettoyage haute pression

Utilisation et dosage

- Toujours utiliser de l'eau froide.
- Rincer à l'eau claire.
- Consommation: 0,12 - 2,5 ml / par m²



100 ml /
10 l Eau



500 - 1.000
ml / 10 l Eau



100 - 500 ml
/ 10 l Eau



1:5 - 1:10
avec de l'eau



- Préparer les solutions d'application et les consommer au plus tard dans les 24 heures.

Remarque

- En cas d'utilisation dans un distributeur automatique, les réservoirs doivent être nettoyés et rincés régulièrement.
- Les changements ou différences de couleur du produit n'ont aucune influence sur la qualité. L'image du produit peut présenter des différences de couleur et de forme par rapport à l'original.
- **Sécurité** : Les mentions de danger et les précautions de sécurité figurent dans la fiche de données de sécurité correspondante, disponible à l'adresse www.buzil.fr.
- **Stockage** : Toujours garder les récipients fermés. Conserver à température ambiante dans le récipient d'origine. Utiliser les emballages ouverts dans les 9 mois.
- **Protection de l'environnement** : Introduire les récipients vides dans le système double. Pour des informations détaillées, voir Informations environnementales.

Plus d'informations

- **Couleur du produit**: jaune
- **Code GISBAU** : GG 80
- **Code UFI**: UQ60-N0NJ-K00V-ECJE
- À usage professionnel uniquement.

Unités de vente

- IR40-0010RA: 1 x 10 l bidon
- IR40-0200RA : 1 x 200 l Baril



Information : certains produits ne sont pas disponibles à l'international. N'hésitez pas à contacter votre conseiller. Les indications de nos fiches techniques reposent sur nos recherches et nos expériences, et correspondent au stade actuel de nos connaissances. Nous ne pouvons toutefois ni contrôler ni influencer les différentes conditions d'utilisation, les différents immeubles et produits. Nous ne pouvons donc donner dans nos fiches techniques que des informations générales. En conséquence, la qualité du travail dépend de l'étude professionnelle du projet et de l'utilisation par l'applicateur. En cas de doute, celui-ci est tenu de vérifier systématiquement la compatibilité du matériau à traiter avec le produit Buzil dans une zone peu visible, ou de consulter notre service technique. Nous ne pourrions donc en aucun cas être tenus pour responsables des indications estimées incomplètes ou incorrectes portées sur nos documentations d'information, sauf en cas de faute grossière (intention ou négligence grossière). D'éventuelles exigences basant sur la Loi allemande relative à la responsabilité des produits ne seront pas prises en compte. Cette édition annule et remplace les précédentes.