

# Indumaster® IR 55

P 950

Nettoyant industriel écologique et universel



EU Ecolabel:  
DE/020/447

## Domaines d'application

- Alimentation et industrie
- Matériaux, surfaces, sols et machines de production résistant à l'eau

## Caractéristiques du produit

- Éco-certié
- Très bon pouvoir de dissolution des salissures, de la graisse et de l'huile
- Sans action agressive sur les matériaux
- Séparation rapide selon ÖNORM B 5105
- Répond aux exigences de l'industrie automobile
- Répond aux exigences dans le cadre d'un concept HACCP
- Convient pour une utilisation en autolaveuse, avec la monobrosse ou les dispositifs de nettoyage haute pression

## Utilisation et dosage

- Le bon dosage permet de réduire les coûts et de protéger l'environnement.
- Des aides au dosage sont disponibles sur demande.
- Toujours utiliser de l'eau froide.
- Consommation: 0,06 - 2,5 ml / par m<sup>2</sup>



20 - 100 ml  
/ 10 l Eau



50 - 100 ml  
/ 10 l Eau



50 - 200 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

- Les surfaces ou objets qui entrent en contact direct avec les denrées alimentaires doivent être débarrassés des résidus de nettoyage par un rinçage soigneux à l'eau.
- \*Dosage selon les critères de l'Ecolabel européen : Légère saleté : 50 ml / 10 l ; salissure normale : 100 ml / 10 l.
- 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](http://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-vert
- Label écologique européen**: DE/020/447
- Label écologique autrichien**: UW 654
- Code GISBAU** : GG 40
- Code UFI**: Q1U0-H0XV-H007-85NX
- À usage professionnel uniquement.

## Unités de vente

- P950-0010: 1 x 10 l bidon
- P950-0750: 1 x 750 l Container IBC
- P950-0200: 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'opérateur. 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.