



Buzil® Defoam G 478

Antimousse pour machines



Domaines d'application

- Pour le réservoir d'eau sale des aspirateurs à eau, des autolaveuses et des dispositifs d'extraction par pulvérisation
- Pour tous types d'appareils

Caractéristiques du produit

- Réduction et prévention de la mousse
- Permet à la mousse de disparaître spontanément et empêche la formation de mousse
- Consommation économique

Utilisation et dosage

- Agiter avant utilisation.
- Le dosage dépend de la mousse formée et correspond à une concentration dans le réservoir d'eau usée d'environ 1 à 5 %.
- Versez le produit pur dans le tuyau d'aspiration ou, selon la formation de mousse, 10 à 50 ml d'antimousse par litre de volume du réservoir à imputrés dans le réservoir d'eau sale.
- Consommation: 1 - 4 ml / par application



pur
10 - 50 ml
/ 1 l Eau

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

Remarque

- Les informations fournies par le constructeur de la machine doivent toujours être respectées.
- Protéger du gel.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits de nettoyage concentrés ou purs.
- 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**: blanc
- **Ingrédients selon le règlement européen sur les détergents (Det-VO*)**: AQUA, DIMETHICONE, TRIDECETH-3, TRIDECETH-5, STEARYLETHOXILATE, BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, 2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL
- **Code UFI**: 8740-Y0N1-Q00H-7FNJ

Unités de vente

- G478-0001RA : 12 x 1 l bouteille
- G478-0200RA : 1 x 200 l Baril
- G478-0010RA : 1 x 10 l bidon
- G478-0750RA : 1 x 750 l Container IBC



* Une base de données des correspondances entre les noms INCI, les noms de la Pharmacopée européenne et les numéros CAS est disponible sur le site Web Pharmacos de la Commission européenne : <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>
 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.