



BUZ[®] MARK EX G 559

Nettoyant pour surfaces et matières plastiques prêt à l'emploi



Domaines d'application

- Pour les matériaux et les surfaces qui résistent aux solvants, comme les matières plastiques, les tables, les claviers, les portes, les tableaux blancs, etc.
- Élimine facilement les taches de crayon à papier, d'encre, de feutres, de marqueurs, de stylos à bille, de tampons et les résidus d'étiquettes

Avantages et caractéristiques du produit

- Fort pouvoir de nettoyage
- Pouvoir détachant très élevé pour les taches insolubles dans l'eau
- Excellente compatibilité avec les matériaux grâce à un pH modéré
- Pour le nettoyage ponctuel
- Odeur agréable

Caractéristiques techniques	
pH-Valeur	9,5
Couleur du produit	incolore à jaunâtre
Récipients*	600 ml flacon 5 l bidon

* Remarque : certains produits ne sont pas disponibles à l'international. N'hésitez pas à contacter votre conseiller.





NETTOYANT POUR MATIÈRES PLASTIQUES

Nettoyant d'entretien

BUZ[®] MARK EX G 559

Nettoyant pour surfaces et matières plastiques prêt à l'emploi

Utilisation et dosage



Pur
Vaporiser sur un chiffon de nettoyage adapté puis nettoyer les surfaces.



Remarque

Ne convient pas ni à l'ABS ni au verre acrylique. Tester la compatibilité avec les matériaux et les couleurs.
Respecter les instructions de nettoyage des fabricants. Les vernis (à base d'eau) et les revêtements sensibles aux solvants sont attaqués. Ne l'oubliez pas lorsque vous utilisez Buz[®] Mark Ex G 559.

Mentions de danger

H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

Pour plus d'informations relatives à la sécurité, consulter la Fiche de Données de Sécurité du produit Buz[®] Mark Ex G 559 sur notre site internet: www.buzil.fr.

Numéro d'article*:

G559-0600R4

G559-0005R1

* Remarque : 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.

Date 16.07.2019

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

Fraunhoferstraße 17 . D-87700 Memmingen T +49 8331 930-6 . F +49 8331 930-880 . E-mail: info@buzil.de . www.buzil.com