



Nettoyant d'entretien

## CLEAN UP G 555

Détachant prêt à l'emploi



### Domaines d'application

- Surfaces et matériaux résistants aux solvants, p. ex. bureaux, claviers, téléphones
- Empêche la contamination des crayons, des feutres insolubles dans l'eau, des stylos à bille, des encres, des encres à tampons

### Avantages et caractéristiques du produit

- Effet nettoyant intensif
- Effet antistatique
- Utilisation économique
- Nettoyage ponctuel possible

Caractéristiques techniques	
pH-Valeur	11
Produit couleur	incolore à jaunâtre
Récipients*	600 ml bouteille

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





## NETTOYANT POUR MATIÈRES PLASTIQUES

Nettoyant d'entretien

# CLEAN UP G 555

Détachant prêt à l'emploi

### Utilisation et dosage



Pur  
Vaporiser sur un chiffon non pelucheux. Traiter la tache. Laisser agir brièvement. Nettoyer la surface puis rincer à l'eau claire.



### Remarque

Tester la compatibilité avec les matériaux et couleurs.  
Observer les instructions de nettoyage des fabricants.

### Produits complémentaires

Reso Clean G 515 - Nettoyant spray prêt à l'emploi  
Drizzle® Blue SP 20 - Nettoyant spray universel prêt à l'emploi

### Mentions de danger

**EUH208** Contient Limonène. Peut produire une réaction allergique.  
**H226** Liquide et vapeurs inflammables.  
**H319** Provoque une sévère irritation des yeux.  
**H412** Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Pour plus d'informations relatives à la sécurité, consulter la Fiche de Données de Sécurité du produit Clean Up G 555 sur notre site internet: [www.buzil.com/G555](http://www.buzil.com/G555).

Article n°\*:  
G555-0600

\* 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 28.10.2016