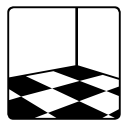


# VARIO CLEAN TRENDY T 560

Nettoyant d'entretien des surfaces, neutre



## Domaine d'utilisation

- Pour le nettoyage d'entretien quotidien des revêtements de sol, matériaux et surfaces sensibles, résistants à l'eau, par exemple pour les portes Resopal, cadres de fenêtres, radiateurs, surfaces en verre ou en plastique, sols en pierre ou carrelage
- Particulièrement adapté pour le Plexiglas (verre acrylique) le linoléum pour meubles, l'aluminium et les tableaux d'école
- Elimine facilement les salissures grasses

## Propriétés

- Nettoie rapidement et très efficacement
- Réduit l'encrassement grâce à l'effet "Easy-to-Clean"
- Brillant sans trace, sans séchage
- Fort pouvoir dispersant
- Préserve le matériau
- Adapté pour l'utilisation avec un appareil haute pression
- Dosage économique
- N'abîme pas la peau
- Parfum frais hygiénique



## Caractéristiques techniques

Valeur pH	6 - 7
Produit/Couleur	Bleu
Conditionnement/ Emballage	12 Flacons x 1 litre/dans un carton Bidon 10 litres

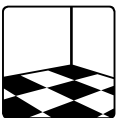
# VARIO CLEAN TRENDY T 560

Nettoyant d'entretien des surfaces, neutre

## Utilisation et dosage



Pour tous les revêtements de sol résistants à l'eau.



Pour tous les matériaux et surfaces résistants à l'eau.



Nettoyage d'entretien:  
50 ml/10 litres d'eau



A la machine:  
Appareil haute pression:  
1/5 à 1/10 avec de l'eau

## Produits complémentaires

Nettoyage par vaporisation:  
Reso Clean G 515

Décrassage:  
Maradin HC 43

Salissures contenant des solvants:  
Clean Up G 555

## Mentions de danger

Sans obligation de marquage

Pour plus d'informations relatives à la sécurité, consulter la Fiche de Données de Sécurité du produit Vario Clean Trendy T 560 sur notre site internet: [www.buzil.com](http://www.buzil.com).

GSIBAU-Code: GU 40

Article number:  
T560-0001  
T560-0010

## Important

Toujours utiliser de l'eau froide.

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 10.04.2015