

Nettoyant pour vitres



Caractéristiques :

- Ne laisse aucun film résiduel
- Ne laisse pas de traces
- Application directe et rapide sur la surface à nettoyer
- Pour un résultat propre et éclatant
- Élimine efficacement les salissures sur les surfaces lisses

Domaines d'application :

- Intérieur et extérieur
- Pour le nettoyage des cabines et parois de douche après installation
- Pour les surfaces lisses

Revêtements adaptés :

- Faïence
- Grès cérame
- Grès cérame fin
- Mosaïque de verre, carrelage mural en verre
- Verre
- PVC
- Plastique
- Fer/acier
- Acier inoxydable
- Miroirs

Données techniques	Valeurs
Numéro de l'article	124828
Contenu	600 ml
Température d'application	+5°C à +25°C

Mise en œuvre :

Bien agiter le **Nettoyant pour vitres blizz-z** avant utilisation. Vaporiser sur la surface sale, puis frotter avec un chiffon non pelucheux ou un essuie-tout. Essuyer la surface jusqu'à ce qu'il n'y ait plus aucune trace visible. Utiliser avec parcimonie.

Nettoyant pour vitres

Composition :

À base de gaz propulseur respectueux de l'environnement.

Consommation :

La consommation de produit dépend de la densité du revêtement et de l'application de l'utilisateur.

Conservation :

- Stocker à l'abri des intempéries, au frais et au sec.
- Stocker en position verticale.
- Refermer les contenants entamés immédiatement.
- Se conserve 48 mois à partir de la date de fabrication, si stocké correctement.

Indications :

- Vérifier la compatibilité avec la surface à traiter en effectuant un essai à un endroit peu visible.
- Aérosol extrêmement inflammable.
- Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Ne jamais exposer à des températures supérieures à 50°C.

Dangers et conseils de sécurité :

- H222 Aérosol extrêmement inflammable.
- H229 Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.
- P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.
- P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.
- P251 Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.
- P264 Se laver le visage, les mains et la peau exposée soigneusement après manipulation.
- P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection.
- P321 Traitement spécifique (voir les instructions complémentaires de premiers secours sur cette étiquette).
- P410+P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F.
- P501 Éliminer le contenu/récipient dans une installation d'élimination des déchets approuvée.

Pour de plus amples informations sur la sécurité lors de la manipulation, veuillez consulter l'emballage ou la fiche de données de sécurité.

Élimination des déchets :

Conformément aux prescriptions des autorités. Pour des instructions sur la façon appropriée et sans danger d'éliminer le produit, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité.

Cette fiche technique se base sur des valeurs empiriques et sert à titre informatif. Toutes les valeurs indiquées constituent des indications générales basées sur notre expérience et nos essais mais ne répondent pas à tous les cas d'application pratique. Elles ne sauraient servir de base à exigence de réparations. En cas de doute, procéder à des essais personnels ou demander un conseil technique. La qualité du travail dépend de la compétence de l'utilisateur dans l'évaluation du chantier et de l'utilisation du produit. La présente édition de cette fiche technique annule et remplace les précédentes. Édition du : 11.02.2026