



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution

160
01/25

FIRTAB VITRE

PASTILLES À DISSOLUTION RAPIDE

*Pour le nettoyage des vitres,
glaces et surfaces polies*



**Sachet
Kraft
Écologique
Compostable
Refermable**



AVANTAGES

- Pastille très économique : pas de poids d'eau transporté.
- Ne laisse pas de traces ou de dépôts.
- Efficacité et polyvalence d'applications.
- Solubilisation rapide: 2min 30
- Actif en eau dure.
- Hautes concentrations en matières actives.

Senteur Frais



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- Grand pouvoir nettoyant, produit professionnel, économique, spécial pour vitres, plexiglas, pare-brises et miroirs.
- Très efficace: dégraisse, dissout les salissures incrustées, les poussières, dépôts graisseux, traces de rouges à lèvres, empreintes de doigts, impacts d'insectes, déjections de mouches, ...
- Redonne la transparence aux vitres, parebrises, vitres de protection, hublots, glaces et verres de luminaires, d'appareils d'éclairage, vitrines et présentoirs en agroalimentaire.
- Garanti sans silicones, sans silicates ou phosphates ou abrasifs, évite l'effet irisant sur les surfaces vitrées et miroirs.
- Impact environnemental faible, peu de poids transporté.

UTILISATIONS

- Polyvalence d'application, apporte propreté et éclat aux surfaces telles que vitres, parebrises, plexiglass, hublots, glaces et verres de luminaires, d'appareils d'éclairage, miroirs, surfaces polies, stratifiés, laminés, vitrines, présentoirs décors, lavabos, garnitures métalliques et plastiques, polyester, fibre de verre, panneaux inoxydables, aluminium anodisés, surfaces chromés, équipement et cabines de baignoires, douches, carrelages.
- Spécialement adapté pour les professionnels dans les magasins, grandes surfaces, hôtels, restaurants, bars, bureaux, écoles, hôpitaux, piscines, immeubles collectifs, municipalités, garages, préparateurs de VO, transporteurs, hall d'accueil, hall d'exposition, musées.



PRODUIT TECHNIQUE À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.

Page 1 sur 2

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049
Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution

160
01/25

MODE D'EMPLOI

UTILISATION POUR LAVE-GLACES VEHICULE

- Ajouter dans la proportion de 2 pastilles de 5 g pour 5 litres d'eau.
Selon le cas, préparer la solution dans un récipient ou mettre la pastille dans l'orifice de lave-glaces et ajouter la quantité d'eau nécessaire.
- Attendre quelques minutes avant de refermer le réservoir de lave-glaces.



UTILISATION EN NETTOYAGE DE VITRE PAR FLACON SPRAY

- Remplir le flacon avec 1 litre d'eau.
- Introduire 1 pastille de 5 g.
- Attendre 2min 30 et la totale solubilisation de la pastille.
- Visser le pulvérisateur et commencer l'utilisation.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés.

IMPÉRATIF:

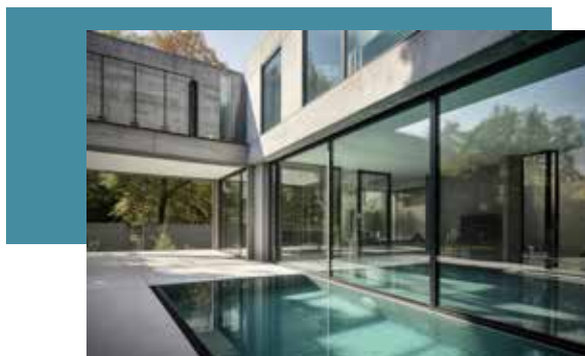
- Immédiatement après chaque prélèvement de pastilles, refermer soigneusement le sachet écologique compostable facilement dégradable à l'aide de son zip de fermeture.
- Conserver à l'abri de l'humidité, stocker et utiliser dans des endroits frais et convenablement ventilés.
- Dans le cas de surface en contact avec les aliments, comme après tout nettoyage, effectuer un rinçage contrôlé à l'eau potable.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État physique	: pastille compacte de 5g
Couleur	: bleu
Parfum	: frais
Masse volumique (pastille)	: 1 752 g/litre +/- 20g/litre
Inflammabilité	: non inflammable
Teneur en matières actives	: 100%
Tension superficielle (solution 10g/5l)	: 38,8 Dynes/cm
Réaction chimique	: non caustique
pH	: 5
<u>conditionnement</u>	: carton de 3 sachets de 140 pastilles de 5 g



Préparation à base d'une association synergisée de fonctions nettoyantes, d'additifs anticalcaire, agent surfactif non-ionique.



PRODUIT TECHNIQUE À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.

Page 2 sur 2

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049
Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218