



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

138
07/23

SPRAYFIR® GLASS

NETTOYANT POUR VITRES ET SURFACES MODERNES



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Spécialement formulé pour le nettoyage des surfaces vitrées et modernes : vitres, verres, surfaces polies, plexiglas, aluminium anodisé, stratifiés, inoxydables, chromes, miroirs, polyester, fibres de verre.
- Dégraisse efficacement les surfaces, dissout les salissures incrustées, poussières, dépôts gras, traces de rouges à lèvres, empreintes de doigts, impacts d'insectes, déjections de mouches...
- Utilisé par les professionnels dans les magasins, hôtels, restaurants, bars, bureaux, écoles, hôpitaux, immeubles collectifs, municipalités, garages, préparateurs de V.O., transporteurs, grandes surfaces, halls d'accueil, hall d'exposition, musées, zoos...

MODE D'EMPLOI

- Prêt à l'emploi : pulvériser sur le support à nettoyer.
- Etaler, essuyer avec un chiffon propre ou une ouate non pelucheuse. Ne peut pas être utilisé avec une raclette.

COMPOSITION

- Combinaison d'agents de surface anioniques : moins de 5 %. Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement (CE) n°648/2004 et ses modifications.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Aspect : liquide fluide
Couleur : bleu
Odeur : fraîcheur
pH : 8.5 – 9
Point éclair : > 70°C
Densité à 20°C : 0.99 +/- 0.01

CONFORMITÉ

Conforme à la législation relative au nettoyage des matériaux destinés à entrer au contact des denrées alimentaires (Décret ministériel n° 73-138 du 12 février 1973 et à l'arrêté du 08/09/1999 et leurs modifications).



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.