





# Fiche Technique produit





## Propriétés:

Le Nettoyant vitres Onyx Pro nettoie, dégraisse et fait briller les vitres, pare-brises, miroirs, surfaces modernes et tous supports lisses lavables sans laisser de traces. De plus, son effet déperlant permet de retarder le retour de salissure.

#### Caractéristiques physico-chimiques :

•	Aspect	: liquide
•	Couleur	: bleu
_	Odam	

Odeur ......: caractéristique
 Densité (20°C) .....: 0,995 +/- 0,010
 pH (20°C) ....: 7,00 +/- 1,00

• Point d'éclair (°C) .....: 62



Code	GENCOD	Conditionnement	Palettisation
E54051806	3183940204732	6x500mL	147 cartons
E54050503	3183940504580	3x5L	48 cartons

## Mode d'emploi:

Produit prêt à l'emploi.

**Pour nettoyer les surfaces vitrées :** pulvériser ou appliquer à l'aide d'un chiffon imbibé de Nettoyant vitres sur le support à nettoyer. Laisser agir quelques secondes puis essuyer à l'aide d'un chiffon doux ou d'une raclette.

Dans tous les cas, faire un essai préalable pour vérifier la compatibilité avec le support.

# Précautions d'emploi / Informations réglementaires :

Tenir hors de portée des enfants.

Respecter scrupuleusement les précautions d'emploi et les conseils de prudence, et lire les mentions de danger indiquées sur l'étiquette et/ou la Fiche de Données de Sécurité du produit.

FDS disponible sur le site <a href="https://www.quickfds.com">https://www.quickfds.com</a> : entrez Ardea comme fournisseur, choisissez la langue du document, indiquez le nom du produit ou son code-barres/gencod, et consultez la FDS depuis votre compte. Centre Antipoison : 01.45.42.59.59. Consultez également notre site <a href="http://www.onyxbricolage.fr">http://www.onyxbricolage.fr</a>.

<u>Important</u>: le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables.

Ces informations sont rédigées au mieux de nos connaissances, à la date de révision indiquée sur le document.