



la marque
du bâtiment



768 - Ed 01/09/2018
Page 1 sur 1

HYDRO VITRES

TRAITEMENT HYDRO / OLEO POUR SURFACE LISSE INORGANIQUE

1. PRESENTATION

HYDRO VITRES est un traitement qui permet de protéger les surfaces en verre et céramique contre l'adhérence des salissures, des insectes tout en favorisant la glisse de l'eau.

2. AVANTAGES

- Ne forme pas de film.
- Meilleure visibilité par temps de pluie.
- Diminue l'adhérence des insectes.

3. DOMAINE D'APPLICATION

- Traitement des pare-brise :
 - Meilleure visibilité par temps de pluie sur les voies rapides et les routes rurales.
 - En Hiver : réduit le temps de dégivrage
 - En été : permet d'éliminer les insectes plus rapidement
- Nettoyage plus rapide des miroirs, parois de douche et sanitaires en céramique :
 - Elimination du tartre et des savons plus facile.
 - L'utilisation de nettoyeurs agressifs n'est plus obligatoire.
- Entretien plus rapide des éléments vitrés (serres, vérandas, lucarnes, verrières, etc).

4. MODE D'EMPLOI

Procédure :

- Ne pas appliquer le produit à des températures inférieures à 10°C
- Ne pas exposer les surfaces traitées directement au soleil
- S'assurer que la surface à traiter ne soit pas chaude
- Prévoir la ventilation adéquate et l'air frais.

Etaler à l'aide d'un chiffon de façon régulière le produit en fine couche et effectuer un polissage à l'aide d'un papier absorbant non peluchant (Eviter si possible chiffon en coton ou microfibre).

Travailler par petite zone afin que le produit ne soit pas sec avant la fin du polissage.

Consommation de 30 à 50 ml pour 1m².

5. CARACTERISTIQUES

Aspect en pot	: Liquide limpide incolore
Masse volumique	: 0.9 ±0.05 g.cm ⁻³
Temps de séchage	: 1 heure pour un résultat optimal
Consommation	: 30 à 50ml pour 1 m ² (soit 5 à 8 m ² avec un flacon de 250ml)
Conservation	: 12 mois en emballage d'origine fermé

(Pour plus de renseignements se référer au §9 de la fiche de données de sécurité).

6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur www.quickfds.fr
- Stocker le produit à l'abri du gel et des fortes chaleurs, entre +5°C et +25°C.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. Compagnie France Chimie II se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.

Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE II

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND

Tél. 04 73 14 40 40 - Fax : 04 73 14 40 44

SASU au capital de 858 677 € - Siret 830 512 166 00018 R.C.S Clermont-Ferrand

Code APE 2059 Z www.dorthz.com

