



# WIPER

## TRAITEMENT DEPERLANT PARE BRISES ET VITRES

### DESCRIPTION

**WIPER** permet de réaliser un film translucide, protecteur hydrophobe, anti-adhérent, anti-salissure préventif sur les pare-brises.

**WIPER** est doté d'un haut pouvoir de pénétration et de fixation sur le plexiglas et le polycarbonate.

**WIPER** est stable aux ultra-violets et aux variations de températures.

**WIPER** ne pèle pas et résiste aux solutions de nettoyages usuels.

**WIPER** non corrosif pour les alliages légers, aluminium, chromes, etc...

**WIPER** limite les possibilités de fixation de la pollution atmosphérique

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- . Etat physique : Liquide.
- . Aspect : Translucide incolore.
- . Masse volumique : 795 g/l +/- 20g/l.
- . Réaction chimique à 20°C : De caractère acide, non corrosif
- . Inflammabilité : facilement inflammable
- . Point d'éclair : 11,8°C environ AFNOR coupe fermée.
- . Tension superficielle : 23,8 Dyne / cm.
- . Couleur : Incolore .

### MODE D'EMPLOI

**AU PREALABLE** : Nettoyer, dégraisser soigneusement les surfaces à l'aide d'un nettoyant doux pour vitre et baie. Attendre le séchage complet. S'applique à l'état pur sur surfaces propres, sèches et froides.

1 ) Procéder à une 1ère application : Epancher du produit sur la surface à traiter et uniformiser régulièrement le produit en bande horizontale à l'aide d'un chiffon propre et sec. Attendre pendant 1 à 3 minutes, le séchage de cette première couche.

2 ) Effectuer une 2ème application en bande verticale (couche croisée) du haut vers le bas (ne pas appliquer en mouvement circulaire). Ensuite, réaliser une action de polissage avec un papier d'essuyage ou un chiffon propre et sec régulièrement, du haut vers le bas de façon à obtenir une protection particulièrement uniforme.

Application en dehors du gel, de la pluie, température des surfaces comprises entre + 10°C et +20°C, renouveler l'application lorsque l'effet déperlant diminue. Uniquement en utilisation externe.

Pouvoir couvrant indicatif : 100ml pour 1,5 à 2 m<sup>2</sup> selon la nature des supports.

**Réf. 035L  
Spray 150ml**

DLUO : 3 ans

Tenir hors de la portée des enfants. Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés. Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier. Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande.

Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier. Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande.

**MATT CHEM® LOISIRS**

SAS MATT CHEM PRODUCT  
SOCIETE FRANCAISE – FABRICATION FRANCAISE

37, rue de Fontenay (92) Bagneux France  
Tél : 01 42 53 73 73 – Fax : 01 47 35 27 28  
www.matchem.fr / www.matchem.com - info@matchem.fr  
Mars 2016