

## TRAITEMENT ANTISALISSURE

### CARACTERISTIQUES

- Liquide
- Incolore
- Odeur caractéristique
- $d = 0.8$
- $pH = 2$
- Point éclair : 15°C

### DOMAINES

- Entretien
- Bâtiment
- Collectivités
- Automobile
- Transport

### LES +

- Traitement préventif longue durée
- Réduits les temps de nettoyage
- Protection contre la pollution atmosphérique

### LABELS



### PROPRIETES

Traitement protecteur invisible antisalissure.

Recommandé pour les surfaces vitrées, le polycarbonate, l'aluminium anodisé, l'acier inoxydable, la céramique, les peintures émaillées.

Haute action hydrophobe.

Facilite les nettoyages ultérieurs.

Limite considérablement les dépôts de calcaire et de tartre.

Idéal, pour les parois de douche, pare-brise, miroir, surfaces vitrées, hublots, éviers, carrelage...

### MODE D'EMPLOI

Produit prêt à l'emploi.

Application sur surfaces propres et sèches.

Application à l'aide d'un chiffon propre, en croix, régulièrement sur toute la surface.

Deux couches sont nécessaires.

Temps de séchage : deux minutes environ.

Après séchage de la 2ème couche, essuyer sans appuyer, avec un chiffon sec et propre.

### PRECAUTIONS D'UTILISATION

Produit Facilement Inflammable. .

Ne pas appliqué sur des surfaces chaudes (évaporation trop rapide).

Ne pas appliquer sur le verre acrylique.

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.