



PROVITRES

GAMME LUPROTEC

NETTOYANT VITRES ET GLACES PRÊT À L'EMPLOI

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État : liquide

Densité : 0,99 +/- 0,03

Odeur : alcoolisé

Couleur : bleue

pH : 10,5 +/- 0,5

Point éclair : inférieur à 55°C



PROPRIÉTÉS

PROVITRES, élimine les salissures les plus résistantes et tenaces, retarde la formation de buée, restitue aux surfaces traitées la transparence du cristal.

Avantages : formulation garantie sans solvant benzénique ou chloré. De par sa rapidité d'action et l'obtention d'un résultat parfait sans effort, ce nettoyant vitres provoque une importante économie de main-d'œuvre. Sans altération des peintures, plastiques, panneaux stratifiés, caoutchoucs, métaux, chromes, etc... ce qui exclut de ce fait toutes restrictions d'utilisation.

Domaines d'utilisation : élimination de tous types de salissures (graisses, insectes écrasés, résidus goudronneux, etc...) pour les entreprises de nettoyage, concessions automobiles, toutes industries, artisans, commerçants, etc...

Utilisation de PROVITRES suivant le tableau indiqué ci-dessous

APPLICATIONS	DILUTION	MODE D'EMPLOI
Nettoyage des vitres et glaces.	Prêt à l'emploi.	En pulvérisation ou à l'éponge sur de petites parties de la surface à nettoyer. L'élimination s'effectue sans rinçage à l'aide d'un chiffon non pelucheux ou d'une raclette de vitrier.

Recommandations : conserver dans un local frais et ventilé à une température comprise entre 5°C et 30°C, à l'abri des rayons solaires directs, de l'humidité, à l'écart de toute flamme, étincelle ou source d'ignition.

D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.