

Dénomination commerciale: CristalCare innovative long term glassprotection

Date de révision: 27.03.2017

Page: 1 of 1

Version: 1.0 FR

CristalCare professional series

Protection innovatrice et durable du verre

1. Description du produit

- Produit de protection pour verre à base de solvant
- Neutre en couleur
- Amélioration moléculaire des molécules de verre
- Application simple en deux étapes
- Efficacité de longue durée
- Hydrophobe
- Application à l'intérieur et à l'extérieur
- Résistant à l'eau de mer
- Protection antialissure
- Résistant au gel
- Antifongique
- Résistant aux rayons UV et aux intempéries
- Propriétés autonettoyantes
- Oléofuge
- Importante réduction des coûts de nettoyage et d'entretien
- La face étain n'impose aucune limite
- Masticage sans problème après application
- Résistant à la corrosion
- Produits de nettoyage inutiles
- Sans formation d'un film (après application)
- Antibactérien (sans adhérence de virus et de champignons)

2. Champ d'application

CristalCare convient particulièrement comme produit de protection hydrophobe pour verre. Immédiatement après son application, CristalCare forme une protection invisible sur la surface de verre. Les propriétés optiques restent inchangées. CristalCare protège contre les salissures, réduit la formation de micro-organismes (mousse, algues et champignons) et produit un effet autonettoyant en contact avec l'eau. Quelques applications possibles:

- Sanitaires (cabines de douche/sauna, ...)
- Parois arrière de cuisine
- Garde-corps et marquises en verre
- Toitures en verre
- Façades en verre
- Vitrage naval (intérieur et extérieur)

- Vitrage de piscines couvertes (sans contact direct avec le chlore)
- Vitrage solaire
- Verre optique, visières, masques
- Serres
- Abris en verre
- Écrans antibruit
- Aéroports
- Hôpitaux et salles d'opération
- Laboratoires
- Surfaces de miroir
- Meubles vitrés

3. Données techniques

Aspect:	liquide incolore clair
Odeur:	caractéristique
Densité:	env. 0,8 g/cm ³
Point d'éclair:	14 °C
Durée de conservation:	24 mois (à 20 °C)
Emballage:	1 l, 10 l, 25 l, 1.000 l
Temp. d'application:	+5 °C à 25° C
Dosage:	60 m ² - 100 m ²

4. Stockage

Conserver CristalCare long-term glassprotector au sec et au frais (au max. 20 °C), dans un environnement bien ventilé et à l'abri du soleil. Garder CristalCare long-term glassprotector dans son emballage d'origine bien fermé pour garantir une performance optimale.

En cas de stockage correct, CristalCare long-term glassprotector peut être conservé jusqu'à 24 mois.