

INFORMATION TECHNIQUE

Date d'établissement : le 20.07.2023

Date de mise a jour : le 24.07.2023



Page 1 de 3

Nom du produit : Quick Detailer à base de SiO₂, APP for AD Ceramic Quick Detailer . APP n° : 223000.

Une préparation conservant à base de dioxyde de silicium. Elle fournit une excellente hydrophobicité, réduit la pollution, augmente la résistance aux traces d'eau dure, améliore la brillance et la profondeur de la couleur, prolongeant la durée de vie des vernis. Elle peut être appliquée sur toutes les surfaces extérieures du véhicule. L'application très facile et aucun problème de rodage. La durabilité du revêtement obtenu jusqu'à 6 mois.

Emballage :	500 ml
Produit et additifs :	APP for AD Ceramic Quick Detailer
Ingrédients de base :	Un mélange de composants chimiques.
Couleur :	Incolore
<u>Utilisation :</u>	La préparation est destinée au soin et à l'entretien des surfaces extérieures vernies, en verre et en plastique.
<u>Propriétés :</u>	Elle crée une couche protectrice transparente, lisse et glissante avec une durabilité allant jusqu'à 6 mois, selon les conditions d'utilisation.
<u>Avantages :</u>	Elle améliore la profondeur de la couleur. Elle crée un revêtement aux fortes propriétés hydrophobes. Elle empêche l'adhérence des particules de saleté, ce qui facilite le lavage et le nettoyage de la surface. Elle empêche la formation de traces après l'évaporation

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

INFORMATION TECHNIQUE

Date d'établissement : le 20.07.2023

Date de mise a jour : le 24.07.2023



Page 2 de 3

Nom du produit : Quick Detailer à base de SiO₂, APP for AD Ceramic Quick Detailer . APP n° : 223000.

Substrat

Substrats appropriés.

des particules d'eau dure (réduit le risque de la formation des "water spots"). L'application et le rodage faciles.

Elle peut être appliqué esur des surfaces vernies, en verre et en plastique.

Préparation du substrat.

La surface devrait être propre, sèche et dégraissée. Ne pas utiliser sur des surfaces chauffées. Une décontamination chimique et mécanique préalable est recommandée pour obtenir une meilleure qualité et durabilité du revêtement réalisé.

Application

Rapports de mélange.

Produit prêt à utiliser.

Application.

Pulvériser la préparation directement sur la surface ou sur un chiffon microfibre sec. Répartir uniformément sur toute la surface de l'élément et retirer immédiatement l'excédent à l'aide d'un chiffon microfibre propre et sec. Continuer à roder jusqu'à ce que la surface ne soit transparente et lisse. Le travail doit être effectué un élément à la fois, il n'est pas recommandé d'appliquer le produit sur deux ou plusieurs éléments en même temps.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

INFORMATION TECHNIQUE

Date d'établissement : le 20.07.2023

Date de mise a jour : le 24.07.2023



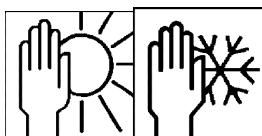
Page 3 de 3

**Nom du produit : Quick Detailer à base de SiO₂,
APP for AD Ceramic Quick Detailer .
APP n° : 223000.**

Durcissement

90% après 15 minutes,
100% après 180 minutes.
Pendant le durcissement, le produit ne doit pas entrer en contact avec de l'eau, de la poussière et des pollutions.

Stockage



Stocker dans les emballages d'origine fermés, dans un local sec et bien ventilé, à la température de +5°C à + 30°C.
Protéger des rayons directs du soleil.

Loi RSST

Voir : le texte figurant sur les étiquettes du produit ou sur la fiche technique du produit dangereux.

L'utilisateur est obligé de se conformer aux règles RSST en vigueur d'un pays concerné.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.