Fiche Technique

1.0/06540002/0722



Nettoie et protège les tableaux de bord et les surfaces en plastique de la voiture. Ne laisse pas de traces et a un effet antistatique contre la poussière. Convient à toutes les surfaces non absorbantes.

ZVC DASHBOARD RENOVATOR

Spray cockpit professionnel sans silicone

PROPRIÉTÉS:

Polyvalent	Nettoie facilement de nombreuses surfaces et assure également la préservation de l'état naturel. Nourrit et protège de nombreux types de caoutchouc, de vinyle et de plastique. Résout les problèmes de plastiques fortement tachés ou décolorés.
Effet antistatique	Forme une couche antistatique contre la pollution comme la poussière, l'humidité, les taches et la décoloration causée par les UV.
Autres caractéristiques	Sans silicone. Ne rend pas la surface collante. Empêche la surface traitée de devenir terne. Rafraîchit les couleurs. Sèche sans traces. Finition mat. Économique à utiliser.
Facile à utiliser	Prêt à l'emploi avec tête de pulvérisation pré-assemblée. Ne nécessite aucune dilution, prêt à pulvériser, évite le gaspillage.

APPLICATION:

Produit d'entretien pour l'intérieur des voitures, camions et véhicules agricoles. Le plastique aura l'air d'un noir profond et comme neuf sans être artificiellement brillant. Peut également être utilisé sur du plastique de couleur claire dans des intérieurs de voiture beiges pour donner un nouveau look comme neuf.

CARACTÉRISTIQUES:

Forme	liquide
Couleur	
Odeur	caractéristique
Densité à 20°C	
pH à 20°C	. 3

MODE D'EMPLOI:

Nettoyer la surface à traiter et laisser sécher. Appliquer ensuite ZVC DASHBOARD RENOVATOR avec un chiffon doux ou par pulvérisation. Frotter uniformément, laisser agir et lustrer légèrement avec un chiffon doux non pelucheux. Répéter l'application sur les surfaces fortement endommagées.

CONDITIONS D'EMPLOI:

Ne pas appliquer sur les surfaces chaudes, le cuir, le volant, les pédales, le verre, la radio ou l'appareil de navigation. Veuillez vous référer à l'emballage et à la fiche de données de sécurité de ce produit avant utilisation. Conserver à l'abri du gel. Ne pas stocker dans des zones avec des températures inférieures à 5°C.



Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente fiche technique peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.







(BE)

sales@zep.be www.zepindustries.be



Zep Industries BV T•0164 250100 F•0164 266710 info@zepbenelux.com www.zepindustries.nl Zep Industries BV
T•0521 174158
F•0521 5217114
sales@zepbenelux.com
www.zepindustries.de