Produits InnotecInfos techniques





Innoplast Protector

Base: huiles minérales et épaississants purs

Masse volumique/densité: 836 kg/m³ **Consistance:** liquide épais

Viscosité: 806 mPa.s (à +20 °C)
Solvants: pauvre en solvant

Point d'inflammation: > +75 °C
Résistance aux UV: excellente

Résistance à l'eau: insoluble dans l'eau

Odeur: agréable caractéristique et typique

Conditions d'application: +5 °C à +40 °C

Type de surface: applicable sur toutes les surfaces synthétiques telles que pare-chocs,

encadrements de portes et caoutchoucs de vitres

Préparation de la surface: la surface doit être propre, sèche et dégraissée. Un résultat optimal est

obtenu après un nettoyage avec Innoplast Cleaner.

Méthode d'application: mettre un peu d'Innoplast Protector sur un Multisoft ou un Innotec

Spot Handpad propre et sec et l'appliquer sur la surface à traiter en frottant régulièrement. Essuyer avec un Multisoft propre et sec.

Nettoyage des mains: avec Techno Cleaners, Techno Nettoyant pour les mains et de l'eau

Conservation: 1 an dans l'emballage d'origine fermé

Conditions de stockage: à conserver au frais et au sec

Type de batchcode: F

Particularités: 100 % sans silicones, effet antistatique, n'attaque pas le caoutchouc

ni la peinture

Code EAN: 5400563023792

