

## MOTIP Hollow Section Wax 1 I

Ord.-no.: 000034

### Technisch informatieblad



Bescherm holle ruimtes in de carrosserie van uw auto tegen roest met MOTIP Holle ruimte wax. Holle ruimte wax is bestand tegen het weer en zwakke zuren en basen en heeft een uitstekende corrosiepreventie. Holle ruimte wax heeft goede penetrerende eigenschappen.

#### Kwaliteit en kenmerken

- Aan te brengen met een UBC-spuitpistool
- Uitstekende corrosiepreventie
- Uitstekende hechting
- Bestand tegen weersinvloeden
- Bestand tegen zwakke zuren en basen
- Goede penetrerende eigenschappen

#### Fysische en chemische eigenschappen

- Basis: Wax
- Kleurnaam: transparant wit
- Geur: Karakteristiek
- Rendement: 1,00 L – 6 -7 m<sup>2</sup>
- Ondergronden: Holle ruimtes in de carrosserie van voertuigen
- Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C
- Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
- Dampdruk: 5/20 bar
- Vlampunt: 29 °C
- Opslagstabiliteit: 5 y
- Inhoud: 1,00 L

#### Gebruiksaanwijzing

- Lees voor gebruik zorgvuldig de aanwijzingen op de verpakking en handel dienovereenkomstig.
- Het blik moet op kamertemperatuur zijn. Beste verwerkingstemperatuur 10 tot 25°C.
- Schud het blik voor gebruik. Werkdruk 2,5 tot 4 bar.
- Breng de wax royaal aan op de holle gebieden.
- Reinig het spuitpistool na gebruik met terpentijn

#### Milieuvriendelijkheid:

European Aerosols streeft naar formuleringen die vrij zijn van gelimiteerde of kritische ingrediënten en wil daarbij de best mogelijke performance bereiken. De doppen en verpakkingen zijn gemaakt uit recyclebare materialen.

#### Afval:

Lege spuitbussen kunt je weggoien bij het gewone huisvuil. Ze zijn niet schadelijk voor het milieu. Er zijn geen speciale voorschriften voor het omgaan met gebruikte lege spuitbussen. Let er wel op dat je er nooit een gat in mag prikken en druk ze ook niet plat. Je kunt een plastic dop apart weggoien, bij het PMD-afval.

#### Etikettering:

Alle European Aerosols producten voldoen aan de geldende regelgeving voor etikettering, conform de aerosolrichtlijn, 75/324/EEG, en CLP (EU-GHS) betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, 1272/2008/EG. De veiligheidsinformatiebladen voldoen aan REACH 1907/2006/EG, artikel 31, Annex II.

Voor verdere vragen kunt u contact opnemen met customer service via +31 (0) 561 69 44 00. Customer service is bereikbaar op werkdagen van 9.00 uur tot 17.00 uur.

Per Augustus 17, 2022 – Deze versie vervangt alle voorgaande versies.