

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 21-10-2024
TSFK : 99/1516701
Rev : E
Blad : 1/2



Productnaam: Kelfort® slotenspray

Opgesteld door: DB.	Bekrachtigd door: GL
---------------------	----------------------

Het product: De Kelfort® slotenspray smeert, onderhoud en beschermt sloten, scharnieren en andere precisie-instrumenten. De speciale actieve substantie combineert roestbescherming, smeren, schoonmaken en vochtbescherming en conservering in één product.

De toepassing: Uiterst actieve speciaal reiniger met intensieve reinigingskracht voor met olie besmeurde machineonderdelen, schijfremmen en remdelen, zoals remblokken, remschoenen en koppelingsplaten. De ideale reiniger voor de gehele industrie en bij reparatie- en montage-gewerkzaamheden..

Eigenschappen:

- Geeft een langdurige bescherming tegen corrosie, smering, reiniging en vocht.
- Zeer hoog kruipvermogen.
- Watervast en waterafstotend.
- Werkt snel en duurzaam.

Gebruiksaanwijzing: Vervuilde delen vanaf ca. 20 cm inspuiten tot vuil en vet afgespoeld zijn. Laten drogen of met een droge doek afvegen. Bij zeer sterke vervuiling, meerdere keren behandelen.

Leveringsvorm:

EAN-code: 1516701 => 8714678001703 (spuitbus).
1516701 => 8714678096310 (doos à 12 spuitbussen).
Inhoud verpakking: 1 spuitbus van 150 ml
Afmetingen doos: (l x b x h): 22,5 cm x 17 cm x 15 cm.
Afmetingen pallet: (l x b x h): 120 cm x 80 cm x 102 cm.
Aantal dozen op pallet: 126

Productgegevens:

Op het product staat een code met 1 letter en 5 cijfers: de eerste 2 cijfers geven de productieweek aan, de volgende 2 cijfers het batchnummer en het laatste cijfer geeft het productiejaar aan.
Bijv. Z42573: geproduceerd in week 42 van 2003 met batchnummer 57.

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 21-10-2024
TSFK : 99/1516701
Rev : E
Blad : 2/2



Productnaam: Kelfort® slotenspray

Houdbaarheid: In ongeopende originele verpakking, tussen +5°C en +25°C, tot 24 maanden houdbaar na productiedatum mits bewaard op een droge plaats.

Gezondheid/Veiligheid: Het productveiligheidsblad dient te worden gelezen en begrepen voor gebruik. Productveiligheidsbladen zijn beschikbaar op aanvraag en via onze websites.