

# Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV  
Ampèrestraat 15  
1704 SM Heerhugowaard  
Nederland

Datum: 26-10-2017  
TSFK 17/1516993  
Rev : A  
Blad : 1/2



## Productnaam: Kelfort® Boor- & Snijolie

Opgesteld door: WB	Bekrachtigd door: GvdW
--------------------	------------------------

**Het product:** Kelfort® Boor- & Snijolie is uitermate geschikt voor elke metaalbewerking waar hoge eisen aan gesteld worden. Kelfort® Boor- & Snijolie vermindert wrijving en heeft een koelende werking. Geschikt voor alle verspanende bewerkingen. Toepasbaar op alle soorten staal, gietstaal, roestvaststaal, koper, messing, aluminium en soortgelijke legeringen.

**Eigenschappen:**

- Versnelt het arbeidsproces.
- Vermindert productie-uitval.
- Verlengt de levensduur van werktuigen.
- Zeer goede hechting.
- Biologisch afbreekbaar.
- Bestand tegen hoge temperaturen.

**Toepassingen:** Voor alle verspanende metaal-bewerkingen zoals draadtappen, vijlen, zagen, boren, draaien, schaven, ponsen en frezen. Toepasbaar op alle soorten staal, gietstaal, roestvaststaal, koper, messing, aluminium en soortgelijke legeringen.

**Leveringsvorm:**

Kleur: Kleurloos.  
EAN-code: 8714678113567.  
Verpakking: Spuitbus 400 ml.  
Productiegegevens: De productiedatum en het lotnummer zijn aangegeven op de spuitbus.

**Gebruiksaanwijzing:** Gebruik enkel onverdunde olie. Spuitbus intensief schudden en de boor- & snijolie op het werkstuk en gereedschap spuiten. Koper en koperlegeringen na bewerking afspoelen (evt corrosie door actieve zwavel).

# Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV  
Ampèrestraat 15  
1704 SM Heerhugowaard  
Nederland

Datum: 26-10-2017  
TSFK 17/1516993  
Rev : A  
Blad : 2/2



## Productnaam: Kelfort® Boor- & Snijolie

---

**Houdbaarheid:** Minimaal 24 maanden houdbaar in ongeopende verpakking bij temperaturen tussen +5 °C en +25 °C mits bewaard op een droge plaats.

**Schoonmaken:** Koper en koperlegeringen na bewerking afspoelen (evt corrosie door actieve zwavel).