

# HIGH TEF 80

PTFE-GEBASEERD SMEERMIDDEL VOOR EXTREME BELASTINGEN · REF. 202

UITSLUITEND ZAKELIJK  
GEBRUIK

## PRODUCT DETAILS

Productnaam	High Tef 80
Artikelnummer	202
Categorie	Smeermiddelen
Basis	PTFE (Polytetrafluorethyleen)
Inhoud	500 ml
Verpakking	12 stuks per doos

## PRODUCT EIGENSCHAPPEN

- ✓ Professionele smering bij extreme temperaturen
- ✓ Droogt niet uit, smelt of bevriest niet
- ✓ Waterafstotende eigenschappen
- ✓ Neutraal, beschermend en corrosiewerend
- ✓ Laagste wrijvingscoëfficiënt van alle vaste stoffen
- ✓ Tast geen kunststoffen, metalen of rubbers aan
- ✓ Bestand tegen zouten, dampen, zeelucht en zwakke zuren
- ✓ Sterk penetrerend vermogen, maakt vastzittende delen los

## CONTACTINFORMATIE

### ChemTechniek Nederland

Inductorstraat 8  
3903KB Veenendaal

T: +31 (0)318 821 521

E: [info@chemtechniek.nl](mailto:info@chemtechniek.nl)

W: [www.chemtechniek.nl](http://www.chemtechniek.nl)

## TECHNISCHE GEGEVENS

Temperatuurbereik	-50°C tot 250°C
Kleur	Transparant
Oplosmiddel	Koolwaterstoffen
Drijfgas	Propanaan/Butaan
Geur	Oplosmiddel

## GEBRUIKSAANWIJZING

Bus voor gebruik goed schudden. Het te behandelen voorwerp op 10 tot 20 cm afstand zorgvuldig inspuiten. Product goed laten inwerken.

## TOEPASSINGSGEBIED

Kettingen · Installaties · Gereedschappen · Scharnieren ·  
Lagers · Kabels · Transportbanden · Precisie-instrumenten  
· Printers · Draaibanken · Optische geleidingen · Sloten ·  
Schuifdeuren · Naaimachines · Weefmachines · Elektrisch  
gereedschap · Fietsen

## DISCLAIMER

De informatie op dit technische datablad is met de grootst mogelijke zorgvuldigheid samengesteld door ChemTechniek Nederland. ChemTechniek Nederland kan echter niet instaan voor de volledigheid, juistheid en actualiteit van de verstrekte gegevens en aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele onjuistheden, onvolledigheden of gevolgen daarvan. Aan de informatie op dit datablad kunnen op geen enkele wijze rechten worden ontleend.