



**82960A**  
**Kühlschmierstoff**  
wasserverdünnbar

[www.plus6.de](http://www.plus6.de)

### Halbsynthetisches Kühlmittel

Für spanende Bearbeitung ausgelegt. Das Produkt ist mit allen Eisen- und Nichteisenmetallen, z.B. Alu, Guss und Stahl kompatibel. Für mittlere bis schwierige Metallbearbeitung. Sehr gut geeignet für die Bearbeitung von Edelstahl und Buntmetallen.

- chlor-, schwefel- und nitritfrei
- verursacht keine Harzablagerungen bei Maschinen
- leicht mit alkalischem Reiniger zu entfetten
- exzellentes Oberflächenfinish
- ausgezeichnete Beständigkeit gegen bakterielles Wachstum
- Filtrierung Minimum 10 Mikron
- Schutz gegen Korrosion zwischen den Betriebszeiten
- typischer Geruch, weiße Emulsion
- sehr biostabil und schaumarm bei weichem Wasser und hohem Druck
- ohne herkömmliche Biozide
- Lagertemperatur 5°C bis 40°C, frostfrei

Nur für gewerblichen Gebrauch.

## Inhalt 5 l



plus6 Werkzeuge GmbH & Co. KG  
Gewerbepark 9 • 06917 Jessen  
Tel. + 49 3877 - 95 747 60  
[info@plus6.de](mailto:info@plus6.de) • [www.plus6.de](http://www.plus6.de)

# 82960A Kühlschmierstoff

## wasserverdünnbar

### Verhalten:

Emulgierend:	0,
Spanung mit Hartmetallwerkzeugen:	5-6,
Spanung mit Hochgeschwindigkeitsstahlwerkzeugen:	5-7,
Gewindeschneiden:	6-8,
Stahlkorrosion:	Minimum 3

**Die beste Performance für  
Umwelt und Technik.**

**Inhaltsstoffe:** EUH208 - Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, 2-Methyl-4-isothiazolin-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Anerkannte industrielle Hygienemaßnahmen beachten. Nach der Handhabung die Hände waschen. Nicht in der Nähe von inkompatiblen Materialien lagern.

**UFI: 81UC-EEXS-KWMP-XFK4**

# Inhalt 5 l



plus6 Werkzeuge GmbH & Co. KG  
Gewerbepark 9 • 06917 Jessen  
Tel. + 49 3877 - 95 747 60  
info@plus6.de • www.plus6.de

