

# WELTNEUHEIT

## Eigenschaften

Kälteschutz:	-15° C
pH-Wert:	ca. 7,7
Leitwert:	< 25 µS/cm
Hoher Korrosionsschutz:	Ja
Flammpunkt:	Keiner
Kennzeichnung:	Keine Kennzeichnung Erfüllt alle Kriterien
Einsatz:	WIG / MAG Plasma Roboter Widerstandsschweißen Induktionsanlagen
leicht biologisch Abbaubar	nach OECD Richtlinien WGK1



## Vorteile

**Das HKF 15.2-POF „green line“ nach neuer Verordnung:**

**Das Global Harmonisierte System (GHS) in der EU:**

Nach REACH - Verordnung (EG) Nr. 1907/2006; 2015/830 und 2020/878

**Einstufung des HKF 15.2-POF „green line“:**

**Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]**

Das Gemisch ist nicht als gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

**Leicht biologisch abbaubar (nach OECD-Kriterien) - WGK1**

### KEINE KENNZEICHNUNGSPFLICHT

nicht gesundheitsschädlich

nicht ätzend

kein Gefahrstoff

nicht entzündlich

erfüllt weltweit alle Transportvorschriften

**aus nachwachsenden Rohstoffe**

**CO<sup>2</sup> neutrale Herstellung**