



## **SCHEMA TECNICA**

**HIGH TECH**  
**LUBRICANTS & ADDITIVES**

136.230

# **SE 62**

## **SOLVENTE DI SICUREZZA**

### **DESCRIZIONE**

Il GREEN STAR SE 62 è un solvente ecologico di sicurezza di natura sintetica, con elevata costanza di qualità ed una buona stabilità all'ossidazione.

E' particolarmente indicato per il lavaggio e lo sgrassaggio di pezzi meccanici e/o componenti di impianti.

### **PROPRIETA'**

Mancanza di odore.

Buona conducibilità elettrica.

Basso punto di congelamento.

L'infiammabilità compresa tra 57 e 60 °C lo rende sicuro nell'uso.

Dal punto di vista tossicologico, se usato nell'ambito delle normali condizioni d'uso industriale, garantisce una notevole sicurezza degli operatori.

### **CARATTERISTICHE MEDIE INDICATIVE** *(Non costituiscono specifica)*

<b>Proprietà fisiche e chimiche</b>		
Aspetto fisico		Liquido, limpido
Colore		Incolore
Odore		Lieve odore etereo
Punto di ebollizione	°C	200
Punto di congelamento	°C	< - 32
Punto d'infiammabilità	°C	> 64
Densità a 15 °C	Kg/m <sup>3</sup>	784
Solubilità in acqua		Insolubile