



## SCHEDA TECNICA

HIGH TECH  
LUBRICANTS & ADDITIVES

136.020

# PROTECTOR 1

MISCELA OLEOSA ANTICORROSIONE  
PER LA CONSERVAZIONE DI PEZZI METALLICI

## DESCRIZIONE

Il **GREEN STAR PROTECTOR 1** è una miscela a base di olio minerale, saponi e trigliceridi di acidi grassi.

## APPLICAZIONI

Il prodotto è espressamente formulato per la conservazione di semilavorati e finiti metallici.

## PROPRIETA'

Efficace azione anticorrosiva in presenza di umidità, sale, impronte digitali, ecc.  
Ottime caratteristiche lubrificanti.  
Elevata protezione a lungo termine grazie alla formazione di un sottile strato lubrificante resistente nel tempo.

## MODO D'USO

Prodotto molto fluido, con possibilità di applicazione per immersione, a spruzzo o a pennello, in funzione delle specifiche esigenze.

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

Proprietà chimico/fisiche		PROTECTOR 1
Stato fisico a 20 °C		Liquido
Punto di ebollizione	°C	> 200
Temperatura di scorrimento	°C	n.d.
Infiammabilità COC ASTM D 92	°C	> 100
Densità a 20°C Kg/m3		920
Solubilità in acqua		Parz. solubile
Viscosità cinematica a 40 °C	cSt	15

F.lli GALBARINI SRL - Via Campestre, 41 - 20091 BRESSO (MI) C.F. e P.Iva 10121490154  
Tel. (+39) 02 6101256 Fax (+39) 02 6108042 - [info@greenstar.it](mailto:info@greenstar.it) - [www.greenstar.it](http://www.greenstar.it)