

# 900 S

## Disossidante per saldature

<b>PRESTAZIONI</b>	<p>900 S è un disossidante idrosolubile a base alcolica a basso contenuto solido, che garantisce un'eccellente capacità di rimozione degli ossidi superficiali, permettendo quindi alla lega saldante di distribuirsi velocemente ed uniformemente sulle parti metalliche.</p>															
<b>APPLICAZIONI</b>	<p>900 S è indicato per: cablaggio di fili rame, stagnatura e saldatura di particolari in piombo e rame.</p>															
<b>MODALITA' D' USO</b>	<p>900 S è particolarmente indicato per l'applicazione mediante immersione, spazzola e spray.</p>															
<b>COMPOSIZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Alcool</li><li>▪ Attivatori non alogenati</li><li>▪ Inibitori di corrosione</li></ul>  <p>FACILMENTE INFIAMMABILE</p>															
<b>CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE</b>	<table><tr><td>Aspetto</td><td></td><td>: Liquido</td></tr><tr><td>Colore</td><td></td><td>: Incolore/paglierino</td></tr><tr><td>Odore</td><td></td><td>: Alcolico</td></tr><tr><td>Densità</td><td>a 20°C</td><td>: 0,794 ± 0,050</td></tr><tr><td>Solubilità in acqua</td><td></td><td>: Totale</td></tr></table>	Aspetto		: Liquido	Colore		: Incolore/paglierino	Odore		: Alcolico	Densità	a 20°C	: 0,794 ± 0,050	Solubilità in acqua		: Totale
Aspetto		: Liquido														
Colore		: Incolore/paglierino														
Odore		: Alcolico														
Densità	a 20°C	: 0,794 ± 0,050														
Solubilità in acqua		: Totale														