

ST031

TRESARIS

Caratteristiche:	<p>Composizione :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Azoto (N<sub>2</sub>) Additivo alimentare E941</th> <th>Anidride carbonica (CO<sub>2</sub>) Additivo alimentare E290</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TRESARIS NC5</td> <td>95%</td> <td>5%</td> </tr> <tr> <td>TRESARIS NC10</td> <td>90%</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>TRESARIS NC20</td> <td>80%</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>TRESARIS NC30</td> <td>70%</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>TRESARIS NC40</td> <td>60%</td> <td>40%</td> </tr> <tr> <td>TRESARIS NC50</td> <td>50%</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>				Azoto (N <sub>2</sub> ) Additivo alimentare E941	Anidride carbonica (CO <sub>2</sub> ) Additivo alimentare E290	TRESARIS NC5	95%	5%	TRESARIS NC10	90%	10%	TRESARIS NC20	80%	20%	TRESARIS NC30	70%	30%	TRESARIS NC40	60%	40%	TRESARIS NC50	50%	50%
	Azoto (N <sub>2</sub> ) Additivo alimentare E941	Anidride carbonica (CO <sub>2</sub> ) Additivo alimentare E290																						
TRESARIS NC5	95%	5%																						
TRESARIS NC10	90%	10%																						
TRESARIS NC20	80%	20%																						
TRESARIS NC30	70%	30%																						
TRESARIS NC40	60%	40%																						
TRESARIS NC50	50%	50%																						
Proprietà chimico-fisiche:	<p>Massa molare: 29,6 – 34 g/mol          Densità rel. (15°C, 1 bar) : 1,02 – 1,23          Altri dati: gas incolore, inodore, inerte</p>																							
Imballaggi:	<p>Il prodotto viene distribuito in bombole opacche di diverse dimensioni e capacità</p>																							
Identificazione:	<p>Colore ogiva bombola: Verde brillante RAL 6018          Etichettatura: Etichetta ADR/CE sull'ogiva o sul corpo bombola          Connessione di uscita: UNI 11144:2005 – Gruppo VIII Forma B, Connessione di uscita n. 8, Filettatura femmina, diametro 24,51 mm, senso destrorso, 14 passi per pollice</p>																							
Sicurezza:	<p>Si veda la scheda di sicurezza predisposta ai sensi della normativa vigente.</p>																							

Ultima revisione: 22/02/2013

**TECNOWELD**  
di ROBERTO GAMBERINI

MATERIALI E MACCHINE PER SALDATURA

Via dell'Artigianato, 4 - 60019 SENIGALLIA (AN)  
 Tel. 071.7923031 (r.a.) - Fax 071.7927097  
<http://www.tecnoweld.it> E-mail: [info@tecnoweld.it](mailto:info@tecnoweld.it)