



REFLEXX 68

GUANTI IN NITRILE EXTRA STRONG

RESISTENTE E CONFORTEVOLE

Monouso, ambidestri,
senza polvere, 100% latex free.
L'elevato spessore garantisce una
resistenza meccanica superiore.

Finitura microruvida per aumentare
la presa e la sensibilità tattile.

L'assenza di polvere riduce il rischio
di dermatiti e contaminazione.

EN ISO 374-1:2016 di TIPO A
(certificato con 6 elementi chimici)

PESO 6,0 GR.


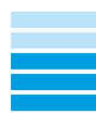

CLORINATURA INTERNA

MICRORUVIDO



ART. / TAGLIE

R68 S R68 M R68 L R68 XL

IDONEITÀ ALIMENTI	CARATTERISTICHE	ROBUSTEZZA	SENSIBILITÀ
<p>TESTATI PER 30' A 40°</p> <p>Acquosi ✓</p> <p>Acidi pH <4,5 ✗</p> <p>Lattiero caseari ✗</p> <p>Alcolici ✓</p> <p>Oleosi grassi ✓</p> <p>Alimenti secchi ✓</p>	<p>Peso: 6,0 gr - M +/- 0,3</p> <p>Spessore: 0,12 mm al palmo +/- 0,03</p> <p>Lunghezza: 24 cm</p> <p>Colore: Verde</p> <p>Superficie: Microruvida</p> <p>Altro: Internamente clorinato</p>		
		<p>RESISTENZA CHIMICA</p> 	

NORMATIVE	CERTIFICAZIONI	USO	IMBALLO
<p>REG EU 2016/425</p> <p>EN ISO 374-1, EN ISO 374-5</p> <p>EN 455 1, 2, 3, 4 - Dir. 93/42/EEC</p> <p>DM 21/03/1973 REG EU 10/2011</p>	<p>CE</p> <p></p> <p>DPI Cat. III</p> <p>EN ISO 374-1:2016/Type A</p> <p>LKGMTP</p> <p>EN ISO 374-5:2016</p> <p></p> <p>AQL ≤ 1,5</p>	<p></p>	<p> 100</p> <p> 10</p> <p> 36</p>

**EXTRA
STRONG**



ALLERGENI

