

CITY PROFESSIONAL

## EAGLE 02 FO C7004I

CE UNI EN ISO 20347:2012 O2 FO SRC ESD

Scarpa bassa, in MICROWASH spessore 1,8-2,0 mm.  
Fodera in tessuto altamente traspirante e resistente all'abrasione.  
**CALZATURA INTERAMENTE SENZA PARTI METALLICHE.**

**SUOLA CITY** poliuretano bidensità antistatica, resistente all'idrolisi ISO 5423:92, agli idrocarburi e all'abrasione, antishock e antiscivolo **SRC**  
**SOLETTA 5000 trimaterial extracomfort**, traspirante, estraibile, anatomica, assorbente, ESD ed antibatterica

**FO** resistenza della suola agli idrocarburi

La calzatura soddisfa il requisito in accordo con IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016) per la resistenza elettrica **ESD**

Taglia 36-47 Peso scarpa Tg 42 gr. 410

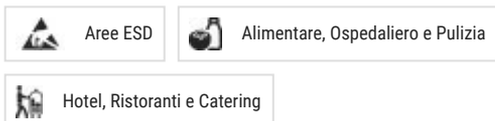
### MATERIALI



### TECNOLOGIE



### SETTORI



### SUOLA



**City** si identifica come una calzatura dallo **stile unico** e inconfondibile, ideale per coloro che ricercano una scarpa da lavoro da poter indossare in tante diverse situazioni, tra cui anche il **tempo libero**.

Oltre ad una particolare attenzione ai design della tomaia e della suola e alla tecnologia del battistrada a scomparsa, Giasco ha sviluppato per questo prodotto uno specifico inserto in gel, chiamato **G-GEL** presente nel tallone, utile per ridurre lo stress d'impatto e per **rilasciare energia** durante la camminata.

### VALORI TEST ANTISCIVOLO

SRC ANTI-SLIPPING SOLE		VERY GOOD
SRA ceramic + NaLS	HEEL >= 0,28	0,52
	FLAT >= 0,32	0,52
SRB steel + glycerol	HEEL >= 0,13	0,18
	FLAT >= 0,18	0,20

### PLUS



MICROWASH è un materiale Chrome free rifinito con poliuretani traspiranti.

Molto leggero e traspirante, è ideale per il settore alimentare e ospedaliero.

Inoltre è studiato per le persone che utilizzano per diverse ore la calzatura in ambienti sulla cui superficie sono presenti liquidi.

Resiste agli acidi, uno su tutti l'acido oleico.

Lavabile a mano a 40° con acqua e sapone neutro.