

SCHEDA PRODOTTO

GFO1101WH

Codice: GFO1101WH

Data: Ottobre 2019

Edizione 1, Revisione 0

Pag. 1 di 4



skinglove®

Nome commerciale:

GFO1101WH

Tipologia:

I prodotti della linea Skinglove sono stati selezionati scegliendo le materie prime migliori per ottenere articoli in grado di offrire sempre la massima protezione. La pelle ovina è particolarmente morbida ed elastica; assicura una elevata sensibilità e destrezza. Assicura un'alta traspirabilità delle mani e un'eccellente comfort durante l'utilizzo. Guanto a 5 dita con forma anatomica (destra/sinistra); palmo, indice e pollice in pelle fiore; dorso in tela di cotone elasticizzato; doppia cucitura di rinforzo tra indice e pollice, stringipolso regolabile con velcro, dorso di colore diverso a seconda della taglia (7 = rosso, 8 = verde, 9 = giallo, 10 = blu, 11 = arancio).

Fabbricante:

RAYS SPA
Via Francesco Crispi, 26
60027 Osimo (AN) - Italia

Codice prodotto:

GFO1101WH + TAGLIA

Marcatura CE:

Dispositivo Protezione Individuale - II categoria, ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 relativo ai DPI.

SCHEDA PRODOTTO

GFO1101WH

Codice: GFO1101WH

Data: Ottobre 2019

Edizione 1, Revisione 0

Pag. 2 di 4

Destinazione d'uso: Questi guanti sono adatti per le seguenti attività (nei limiti dei livelli protettivi marcati): lavori di manutenzione, falegnameria, edilizia, agricoltura, hobbistica, industria meccanica, agricoltura, facchinaggio, attività di magazzino, conduzioni di muletti o similari.

Colore: differente a seconda della taglia (7 = rosso, 8 = verde, 9 = giallo, 10 = blu, 11 = arancio).

Dimensioni del dispositivo: EN 420:2003+A1:2009

TAGLIA	6 S	7 M	8 L	9 XL	10 XXL	11 XXXL
Lunghezza minima (mm)	220	230	240	250	260	270
Circonferenza della mano (mm)	152	178	203	229	254	279
Lunghezza della mano (mm)	160	171	182	192	204	215

TAGLIA	CODICE ARTICOLO	CODICE A BARRE
7	GFO1101WH-07	8034049490517
8	GFO1101WH-08	8034049490524
9	GFO1101WH-09	8034049490531
10	GFO1101WH-10	8034049490548
11	GFO1101WH-11	8034049490555
8	GFO1101WHC-08	8057014181388
9	GFO1101WHC-09	8057014181395
10	GFO1101WHC-10	8057014181401
11	GFO1101WHC-11	8057014181418

Confezionamento: 120 paia/cartone.

Disponibile 1 paio/cavallotto con foro Euro, 120 paia/cartone (codice GFO1101WHC).

SCHEDA PRODOTTO

GFO1101WH

Codice: GFO1101WH	Data: Ottobre 2019	Edizione 1, Revisione 0	Pag. 3 di 4
-------------------	--------------------	-------------------------	-------------

CERTIFICAZIONI E TEST: FUNZIONI / LIVELLI PROTETTIVI			
Requisiti applicabili del Regolamento (UE) 2016/425	Dispositivo di Protezione Individuale di II Categoria		
 EN 420:2003+A1:2009 Requisiti Generali	Il guanto soddisfa i requisiti generali di progettazione e fabbricazione, innocuità, comfort ed efficienza. Destrezza 5		
 EN 388:2016 Guanti di protezione contro i rischi meccanici	TIPI DI PROTEZIONE	LIVELLO RISCOINTRATO	RISCHI MECCANICI
	Abrasione	2	
	Taglio	1	
	Strappo	3	
	Perforazione	2	
	Taglio TDM	X	

SCHEDA PRODOTTO

GFO1101WH

Codice: GFO1101WH

Data: Ottobre 2019

Edizione 1, Revisione 0

Pag. 4 di 4

Marchatura del DPI:

sul dorso del guanto vengono indicate le seguenti informazioni:

- Marchio
- Codice articolo
- Taglia indicata in numero
- Marchatura CE
- Pittogramma Nota Informativa 
- Pittogramma EN 388 con livelli di prestazione certificati 

Avvertenze: prima di ogni utilizzo, controllare che i guanti siano in perfette condizioni; qualora non fossero integri procedere alla loro sostituzione. Non utilizzare con prodotti irritanti e corrosivi. Indossare i guanti con mani asciutte e pulite.

Condizioni specifiche di conservazione: conservare la confezione per ulteriori informazioni e garantire la rintracciabilità. Conservare i guanti in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e dalla luce solare.

Sostanze allergeniche: eventuale presenza di sostanze allergeniche finora non è nota al fabbricante. Si prega di segnalare casi eventualmente osservati di ipersensibilità o di reazione allergica.

Smaltimento: i guanti usati potrebbero essere contaminati con agenti infettivi o altri materiali rischiosi. Lo smaltimento deve essere effettuato in ottemperanza alle norme nazionali vigenti. L'incenerimento o lo smaltimento in discarica devono essere svolti in condizioni controllate in conformità con le normative nazionali vigenti.

RAY S.p.A.
Products specialist
Safety Division