

SCHEDA PRODOTTO

GFB1005WH

Codice: GFB1005WH	Data: Giugno 2019	Edizione 1, Revisione 0	Pag. 1 di 4
-------------------	-------------------	-------------------------	-------------



skinglove®

Nome commerciale: **GFB1005WH**

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 fiore bovina cow di prima scelta ed elevata qualità A/B senza imperfezioni offre un'ottima resistenza meccanica, in particolare un'elevata resistenza all'abrasione e allo strappo. Assicura un'alta traspirabilità delle mani e un'eccellente comfort durante l'utilizzo. Guanto a 5 dita con forma anatomica (destra/sinistra), modello Driver, doppia cucitura di rinforzo tra indice e pollice, elastico stringipolso applicato internamente sul lato dorso, orlatura con fettuccia di colore diverso a seconda della taglia (7 = giallo, 8 = blu, 9 = verde, 10 = rosso, 11 = arancio).

Spessore pelle circa 1.7-2.4 mm (doppia parete).

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

Codice prodotto: **GFB1005WH + TAGLIA**

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



SCHEDA PRODOTTO

GFB1005WH

Codice: GFB1005WH	Data: Giugno 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, trasporti, lavori con attrezzi, carpenteria, manipolazione di profilati metallici, falegnameria, movimentazione delle merci, edilizia; conduzioni di muletti o similari.

Colore: bianco ghiaccio.

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	GFB1005WH-07	8034049490432
8	GFB1005WH-08	8034049490449
9	GFB1005WH-09	8034049490456
10	GFB1005WH-10	8034049490463
11	GFB1005WH-11	8034049490470
8	GFB1005WHC-08	8057014181302
9	GFB1005WHC-09	8057014181319
10	GFB1005WHC-10	8057014181326
11	GFB1005WHC-11	8057014181333

Confezionamento: 120 paia/cartone.



Disponibile 1 paio/cavallotto con foro Euro, 120 paia/cartone (codice GFB1005WHC).

SCHEDA PRODOTTO

GFB1005WH

Codice: GFB1005WH	Data: Giugno 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. <p style="text-align: center;">Destrezza 5</p>		
 EN 388:2016+A1:2018 Guanti di protezione contro i rischi meccanici	TIPI DI PROTEZIONE	LIVELLO RISCOVRATO	RISCHI MECCANICI
	Abrasione	3	
	Taglio	1	
	Strappo	3	
	Perforazione	4	
	Taglio TDM	X	



SCHEDA PRODOTTO

GFB1005WH

Codice: GFB1005WH	Data: Giugno 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.

RAYS S.p.A.
Products specialist
Safety Division

