

### SCHEMA DATI TECNICI

|                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                              |                                                                                                                                 |
|------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Codice Articolo:</b>                                    | <b>G195</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>Descrizione Articolo:</b> | Guanto di protezione a 5 dita in maglia di nylon ® 13 gauge colore bianco. Polsino elasticizzato lunghezza cm. 7 ca. Taglie 7/9 |
| <b>Destinazione d'uso:</b>                                 | I guanti sono adatti per le seguenti attività (nei limiti dei livelli protettivi marcati): Industria automobilistica e meccanica /carpenteria metallica leggera. -lavori di manutenzione / assemblaggio /manutenzione e manipolazioni leggere                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                              |                                                                                                                                 |
| <b>COMPOSIZIONE PRODOTTO:</b>                              | <b>Maglia nylon 13 Gauge</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                              |                                                                                                                                 |
| <b>CONSIGLI PER L'USO E LA CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO:</b> | IL Guanto deve essere conservato nella sua confezione originale, in luogo asciutto e lontano da fonti di calore. Evitare contatto con prodotti solventi che possono causare l'alterazione delle caratteristiche. In condizioni d'uso particolarmente gravose o in ambienti con situazioni speciali è possibile che il guanto venga soggetto ad improvvise e repentine degradazioni non previste dal fabbricante. L'uso dei guanti o il sottoporli a un procedimenti di pulizia o lavaggio non specificatamente raccomandato potrebbe alterarne i livelli delle prestazioni. |                              |                                                                                                                                 |
| <b>DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'</b>                        | Il guanto è conforme alla direttiva 89/686/CEE (recepita in Italia con D.L. 475/92) è identico al DPI oggetto dell'attestato di certificazione CE nr. 0162/11540/06 rilasciato dall'organismo notificato nr. 0465.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                              |                                                                                                                                 |

#### ESEMPIO MARCATURA:



CE

 ta-Ku®

TG. 9



**G 195**

114X

EN 388/ 03