

| INFORMAZIONI SUL PRODOTTO/ISTRUZIONI PER L'USO | | |
|---|--|---|
| ARTICOLO | CARATTERISTICHE | CLASSE |
| CODICE 52521EHD | PROTEZIONE CONTRO IL FREDDO | II |
| Descrizione e Composizione IFTH Lyon -0072 Av. Guy de Collongue BP60 F-63134 Ecully Cedex | -Guanto 5 dita di stile americano -Cuoio fiore di bovino trattato idrorepellente di verde -Spessore da 10 a 12/10 ⁱ -Corpo del guanto accoppiato con una schiuma di poliuretano e di un cotone jersey grattato -Risolto del palmo sull'indice -Elasticizzato sul dorso / Ottima rifinitura -Montaggio pollice palmato - Taglia 9 et 10 |  |
|  | | |
| DESCRIZIONI TECNICHE | | |
| Protezione contro i rischi meccanici seguenti: | | Protezione contro il freddo : |
|  <ul style="list-style-type: none"> 2 resistenza all'abrasione 1 resistenza al taglio 3 resistenza allo strappo continuato 3 resistenza alla perforazione |  <ul style="list-style-type: none"> 2 resistenza al freddo convettivo 3 resistenza al freddo di contatto 1 resistenza alla permeabilità dell'acqua | |
| 4 agilità | | |
| Questo modello di guanto è stato esaminato secondo le norme europee UNI-EN 388, UNI-EN 407 e UNI-EN 420 da un istituto autorizzato. | | |
| CONSIGLIATO PER: | |  PROCOVES Industrie 11 bis, avenue du Général Mazillier – B.P. 108 21140 SEMUR EN AUXOIS – France Tel: 03 80 89 93 40 Fax: 03 80 96 60 11 |
| Lavori di manutenzione in luoghi freddi. Concepito specialmente per lavori nelle celle frigorifere. | | |
| Fabbricante o mandatario nella comunità europea | | |
| IL SIGNIFICATO DEL MARCHIO „CE“ SU UN PRODOTTO DELLA SICUREZZA INDIVIDUALE SUL LAVORO | | |
| <p>Il prodotto corrisponde alle richieste più importanti previste dalle direttive europee CEE/89/686. Queste norme relative alla sicurezza individuale sul lavoro sono stabilite per l'ambito dell'idoneità, della comodità e durata. Il prodotto è stato esaminato secondo le norme europee da un istituto autorizzato.</p> <p>Il marchio EN420 applicato sul prodotto garantisce in termini d'esigenze generali, la taglia, la dimensione, l'idoneità richiesta dal consumatore, oltre che i gradi di capacità definiti da questa normativa.</p> <p>Il marchio EN388 applicato sul prodotto garantisce in termini di rischi meccanici, la resistenza all'abrasione, al taglio, allo strappo e alla perforazione definite da questa normativa.</p> <p>Il marchio EN407 applicato sul prodotto garantisce sotto riserva d'esame: in termini di rischi termici, i gradi di protezione contro il fuoco, al calore di contatto, al calore di convezione e al calore di raggi, oltre che contro i piccoli e grandi raggi di metallo fuso (X - non esaminato, vedi annotazione)</p> | | |
| OSSERVAZIONI SULL'UTILIZZO DEL PRODOTTO | | |
| Questo prodotto non deve essere utilizzato per altri scopi all' infuori di quelli che lo caratterizzano. Il prodotto corrisponde alle normative EN388, EN 407 ed EN420 e non protegge contro i rischi per i quali non è stato concepito. I gradi di capacità indicati sono solamente garantiti per la parte del palmo del guanto. | | |