

|                     |   |  |
|---------------------|---|--|
| <b>I.Z.S.L.E.R.</b> | <b>SCHEDA<br/>CARATTERISTICHE<br/>RICHIESTE</b> | DATA<br>DI EMISSIONE: 02.04.2007<br>REV. 1 |
|---------------------|---|--|

CLASSE: π DISPOSITIVI DI PROTEZIONE (DP)  
 AREA: π PROTEZIONI INDIVIDUALI (PI)  
 SEZIONE π MONOUSO (02)

|              |            |               |                  |  |
|--------------|------------|---------------|------------------|--|
| CLASSE<br>DP | AREA<br>PI | SEZIONE<br>02 | ARTICOLO<br>0280 | CODICE ARTICOLO<br>DPPI020280.1 taglia S<br>DPPI020280.2 taglia M<br>DPPI020280.3 taglia L<br>DPPI020280.4 taglia XL |
|--------------|------------|---------------|------------------|--|

**A) CARATTERISTICHE GENERALI**

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

**GUANTI LATTICE NON STER SENZA POLVERE**

**Descrizione estesa dell'articolo:** guanti in lattice non sterili ipoallergenici (senza polvere lubrificante)

UNITA' D'ACQUISTO = PEZZI

**B) CARATTERISTICHE TECNICHE**

Materiale: lattice resistente ad acidi/alcali ed alla trazione  
Privo all'interno di polveri

Formato: cinque dita

Lunghezza totale guanto dal bordo risvoltato alla punta del dito indice: almeno 230mm per tutte le taglie

Larghezza, al livello fra la base dell'indice e la base del pollice:  
 Misura small: 80 ± 10 mm  
 Misura medium: 95 ± 10 mm  
 Misura large: 111 ± 10 mm  
 Misura extra large: > 130mm

Spessore uniforme: 0,08 mm minimo

Contenuto in proteine totali : < 50 µg/g (metodo Lowry modificato)

rivestimento interno: siliconico o poliuretano

Confezione: scatole da 100 pezzi massimo

\* Richiesta campionatura: ~~51~~ q.tà richiesta n° 200 pezzi per taglia richiesta.

ALTRO: ///

**C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA**

Dichiarazione del contenuto di proteine totali  
 Dichiarazione del contenuto di tiurami e carbammati con specifica della loro tipologia  
 Dichiarazione del rivestimento interno

**ALTRO: verrà data la preferenza all'offerta di guanti con contenuto minore di tiurami e carbammati**

**D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'**

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE  
 Verifica di quanto previsto al punto C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA  
 Altro: i campioni verranno sottoposti alle seguenti prove di qualità:

- resistenza al calore
- resistenza alla trazione
- prova di integrità
- prova di vestibilità
- sensibilità alla pressione

|         |   |               |                |               |
|---------|---|---------------|----------------|---------------|
| 1       | Prevista taglia XL e campionatura richiesta da 100 a 200 pz | Dr. C.Berneri | Sig. P. Gialdi | Ing. L.Simoni |
| REV. N. | MOTIVO  | APPROVAZIONE  | VERIFICA       | STESURA       |

\* Barrare la voce in cornice che interessa.

|                     |   |  |
|---------------------|---|--|
| <b>I.Z.S.L.E.R.</b> | <b>SCHEDA<br/>CARATTERISTICHE<br/>RICHIESTE</b> | DATA<br>DI EMISSIONE: 16.03.2009<br>REV. 1 |
|---------------------|---|--|

**CLASSE:**

- DISPOSITIVI DI PROTEZIONE (DP)

**AREA:**

- PROTEZIONI INDIVIDUALI (PI)

**SEZIONE**

- MONOUSO (02)

|              |            |               |                  |  |
|--------------|------------|---------------|------------------|--|
| CLASSE<br>DP | AREA<br>PI | SEZIONE<br>02 | ARTICOLO<br>0150 | CODICE ARTICOLO<br>DPPI020150.1 small<br>DPPI020150.2 medium<br>DPPI020150.3 large |
|--------------|------------|---------------|------------------|--|

**A) CARATTERISTICHE GENERALI**

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

**GUANTI IN NITRILE NON SPOLVERIZ (ALTO RISCHIO)**

Descrizione estesa dell'articolo: ///

UNITA' D'ACQUISTO = PEZZI (1PEZZO = 1 GUANTO)

**B) CARATTERISTICHE TECNICHE**

Materiale: nitrile

Tipo: con cinque dita non spolverizzato

Lunghezza: 24-26cm

Spessore: ≤ 0,2mm

Aql: ≤ 1,5

Taglie: small  
medium  
large

Confezione: scatole da 100 pezzi massimo

Campionatura minima richiesta: 200 pezzi per taglia

Altro: non sterile

**B1) CARATTERISTICHE DI SICUREZZA**

- Marcatura CE quali DPI di terza categoria (alto rischio)
- ottemperanza ai requisiti della norma tecnica EN 374

Altro: si richiede la stampa su ciascuna scatola delle caratteristiche di sicurezza (EN 374 ecc.)

**C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA**

Nessuna

ALTRO: ///

**D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'**

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE  
ed al punto B1) CARATTERISTICHE DI SICUREZZA

|         |                         |                |                  |                |
|---------|-------------------------|----------------|------------------|----------------|
| 1       | Aggiornata campionatura | Dr. C. Berneri | Dr.ssa M. Marino | Dr. L. Capucci |
| REV. N. | MOTIVO                  | APPROVAZIONE   | VERIFICA         | STESURA        |