



**SCHEDA SICUREZZA PRODOTTO
GUANTI IN LATTICE
SENZA TALCO**

1. Identificazione prodotto e produttore

1.1 DESCRIZIONE GENERALE PRODOTTO

Guanto monouso in puro lattice di gomma naturale.

1.2 IDENTIFICAZIONE PRODUTTORE

GARDENING SRL
Via Assarotti 32
16122 Genova
TEL 010/813574
FAX 010/819267
E-MAIL: info@gardening.it

2. Informazioni sulla composizione

**2.1 COMPOSIZIONE PRODOTTO
COMPOSIZIONE**

Lattice di gomma naturale

Contenuto di Additivi

Vds. Scheda tecnica specifica del prodotto acquistato

Contenuto in proteine del lattice

Vds. Scheda tecnica specifica del prodotto acquistato

QUANTITÀ DI POLVERE LUBRIFICANTE RESIDUA ASTM D6124 < 2.0 mg/guanto e < 0.3 mg / g

TRATTAMENTO LUBRIFICANTE

GUANTI POWDER FREE CLORINATI

Trattamento superficiale mediante clorinatura.

GUANTI POWDER FREE POLYMER COATED

Trattamento lubrificante mediante rivestimento con film polimerico inerte e biocompatibile.

2.2 COMPOSIZIONE CONFEZIONAMENTO

busta PE/carta medicale

3. Identificazione del rischio

Alle normali condizioni di impiego e a temperatura ambiente i prodotti non presentano rischi e/o pericoli.

In condizioni di impiego non appropriate (attrito, sfregamento, trazione eccessivi), i prodotti possono rilasciare pulviscolo / frammenti.

A temperature superiori a 250° C il prodotto è infiammabile.

Rif. Punti 11 e 12.

GARDENING S.R.L.- VIA ASSAROTTI, 32 - 16122 GENOVA - ITALY - TEL. 010-813574 - 811235 r.a. - FAX. 010-819267
P.IVA 00455430108 - C.C.I.A.A. N. 216172 - POSIZ. M. GE014348 - TRIB. GE 29809 - 47293 -CAP.SOC. EURO 278.722 I. V.

SISTEMA DI QUALITA' CERTIFICATO ISO 9001 ISO 13485





4. Misure di primo soccorso

Inalazione di pulviscolo / prodotti di combustione incompleta

Sintomi: tosse, difficoltà di respiro

Indicazioni primo soccorso: in caso di inalazione di polvere o fumi allontanare la persona portandola in ambiente ventilato; consultare un medico

Ingestione di pulviscolo/frammenti

Sintomi: dolori addominali da occlusione

Indicazioni primo soccorso: se la persona è cosciente, provocare il vomito; consultare un medico

Contatto con pelle di pulviscolo / frammenti incendiati / prodotti di combustione incompleta

Sintomi: irritazione, gravi ustioni

Indicazioni primo soccorso: lavare abbondantemente con acqua fredda; consultare un medico

Contatto con pelle per soggetti sensibili alle proteine del lattice /altre componenti del guanto

Sintomi: irritazione, eritema, secchezza

Indicazioni primo soccorso: lavare abbondantemente con acqua fredda; consultare un medico

Contatto con occhi di pulviscolo / frammenti incendiati / prodotti di combustione incompleta

Sintomi: irritazione

Indicazioni primo soccorso: lavare abbondantemente con acqua; consultare un medico

5. Misure antincendio

Attenzione: il prodotto è combustibile, ma non genera fiamma.

La combustione incompleta può produrre fumi tossici: monossido di carbonio, fuliggine, aldeidi, chetoni, idrocarburi e acidi organici.

Mezzi estinguenti: acqua, polvere, CO₂. Raffreddare con acqua nebulizzata.

Indumenti protettivi antincendio: indossare mezzi di protezione vie respiratorie e occhi e operare sopravento.

6. Misure per versamenti accidentali

Recuperare il prodotto con l'ausilio dei normali sistemi di raccolta e pulizia e inviarlo allo smaltimento.

7. Movimentazione e stoccaggio

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di conservazione. Immagazzinare in luogo fresco e asciutto. Non trasportare e conservare a temperature superiori a 40°C. Non esporre a luce solare diretta, luce UV e lampade fluorescenti e altre fonti di calore. Non stoccare con materiali facilmente infiammabili.

Non fumare o usare fiamme libere in prossimità del prodotto.

8. Controllo esposizione / protezione personale

Durante l'uso, la manipolazione, la raccolta e lo smaltimento si genera un poco di polvere fisiologicamente inerte, ma che deve rimanere entro i limiti di legge (10mg/mc polvere totale e 5 mg/mc polvere con diametro inferiore a 5 micron).

Evitare sfregamenti, attriti e trazioni eccessive rispetto alle condizioni di impiego normalmente previste: nel caso adottare i normali dispositivi di protezione

Norme igieniche: non mangiare, non bere e non fumare nell'ambiente di lavoro.

9. Proprieta' chimico-fisiche del polipropilene impiegato per la fabbricazione

Stato	Solido
Colore	Stabile e opaco
Odore	Nessuno
Punto di fusione	60 – 120° C
Infiammabilità	Min 250° C
Autocombustione	Min 300° C

GARDENING S.R.L.- VIA ASSAROTTI, 32 - 16122 GENOVA - ITALY - TEL. 010-813574 - 811235 r.a. - FAX. 010-819267
P.IVA 00455430108 - C.C.I.A.A. N. 216172 -POSIZ. M. GE014348 - TRIB. GE 29809 - 47293 -CAP.SOC. EURO 278.722 I. V.

SISTEMA DI QUALITA' CERTIFICATO ISO 9001 ISO 13485





Solubilità

Non solubile

10. Stabilità

Stabile fino al punto di fusione. Verificare la compatibilità con solventi e detergenti. Evitare contattato con cloro, fluoro e forti ossidanti in genere.

11. Tossicità

Non tossico.

I guanti in lattice possono provocare in soggetti sensibili allergia da contatto.

Al fine di minimizzare i rischi applicare le seguenti procedure:

- non utilizzare i guanti con sostanze chimiche e prodotti non compatibili (consultare note informative disponibili dal produttore)
- cambiare spesso i guanti e lavare e asciugare bene le mani prima dell'uso
- sospendere immediatamente l'utilizzo in caso di reazione allergica e/o infiammazione
- lavare accuratamente le mani con sapone neutro e acqua tiepida
- consultare eventualmente il medico

12. Ecologia

Non disperdere il prodotto nell'ambiente. Non biodegradabile: non scaricarlo direttamente nell'ambiente.

13. Modalità di smaltimento

Da smaltire come rifiuto ospedaliero secondo la normativa vigente.

14. Trasporto

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di trasporto. Non è considerato un "prodotto pericoloso" ai sensi della normativa nazionale ed internazionale.

15. Informazioni sulla regolamentazione

Il prodotto non è classificato come pericoloso ai sensi del D.Lgs. Governo n° 65 del 14/03/2003 Attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi.

L'utilizzatore non è sollevato dal suo dovere di riferirsi completamente alle leggi in vigore a livello locale.

16. Altre informazioni

Questo documento e' da considerarsi una informazione data dal produttore al meglio delle sue conoscenze.

Pertanto GARDENING non assume alcune responsabilità rispetto alla correttezza ed alla completezza dell'informazione fornita. In particolare l'utilizzatore non è sollevato dal suo dovere di controllare tutte le proprietà del prodotto rilevanti ai fini della sicurezza.

Il produttore non si assume responsabilità per l'uso improprio del prodotto.

GARDENING S.R.L.- VIA ASSAROTTI, 32 - 16122 GENOVA - ITALY - TEL. 010-813574 - 811235 r.a. - FAX. 010-819267
P.IVA 00455430108 - C.C.I.A.A. N. 216172 - POSIZ. M. GE014348 - TRIB. GE 29809 - 47293 -CAP.SOC. EURO 278.722 I. V.

SISTEMA DI QUALITA' CERTIFICATO ISO 9001 ISO 13485

