



Guanti in LATTICE, una scelta ECOLOGICA e SOSTENIBILE

CURIOSITA' e STEREOTIPI

Negli ultimi anni, abbiamo assistito alla nascita e allo sviluppo di materiali sintetici (nitrile e vinile) in grado di rappresentare una valida alternativa per tutti coloro che avessero manifestato allergie* legate al lattice.

Ma il mercato si è evoluto e i rischi professionali collegati a questo materiale sono efficacemente diminuiti.

Se confrontati con i guanti in vinile e nitrile, i guanti in lattice rimangono un'ottima scelta in termini di resistenza, elasticità, durabilità e comfort.

Vediamo di fare chiarezza riguardo agli stereotipi legati al lattice.

- Le proteine dei guanti in lattice sensibilizzano gli individui inducendo reazioni allergiche.

Da diversi anni esistono guanti in lattice naturale a basso contenuto proteico senza polvere (Powder-Free Low-Protein) che mantengono il valore del contenuto di proteine al di sotto di 50 ug/g, limitando i rischi di allergie ed aumentandone la biocompatibilità.

Altre tipologie, più frequenti di allergie e dermatiti non sono dovute al lattice ma spesso a reazioni nei confronti di additivi di produzione simili a quelli usati in guanti in nitrile.

- Non sempre vengono specificate le proteine contenute nei guanti in lattice.

Nei nostri guanti è verificato e dichiarato con estrema precisione il contenuto totale di proteine del lattice presente all'interno degli stessi, in totale trasparenza e ad esclusivo vantaggio del cliente.

- I guanti monouso sono di difficile smaltimento.

Non tutti i guanti monouso sono di difficile smaltimento. I guanti in lattice, ad esempio, provengono da fonti sostenibili e rinnovabili ed hanno una biodegradabilità di pochi anni e pertanto molto più veloce di quella dei prodotti sintetici quali nitrile e PVC (vinile).

*Questo rischio oggi è molto contenuto e limitato ai soggetti con una storia di allergia al lattice già accertata.

La sicurezza di questi utilizzatori, che non possono usare guanti in lattice, è assicurata dalla presenza del simbolo del Lattice, di immediata comprensione e dal richiamo nelle avvertenze (come richiesto dal Regolamento per i Dispositivi Medici Reg. 2017/745).