

Newsletter Ottobre 2020

NEWS PREZZI

La richiesta di guanti rimane molto superiore alla produzione alimentando una crescita dei prezzi su ogni tipologia di guanti (pur con differenze tra i vari materiali - vd. sotto).

I prezzi, sempre più elevati, rendono la situazione complessa, sia dal punto di vista commerciale che finanziario.

Da segnalare la situazione dei guanti in Nitrile, preferiti in passato per la loro stabilità di prezzo, che sono oggetto delle criticità maggiori di produzione, prezzo e reperibilità.

In tutto questo l'aspetto finanziario gioca un ruolo fondamentale in quanto pur di assicurarsi materiale, molti compratori sono disposti anche a pagare con largo anticipo, creando un doppio problema di valore e necessità finanziarie, sempre crescenti.

Dietro ciò, ci sono continui ritardi, cancellazioni ed aumenti, che cerchiamo di gestire al meglio, cercando sempre di garantire ai nostri clienti la maggiore disponibilità possibile di guanti.

Riteniamo che il guanto monouso rimanga un dispositivo fondamentale e quasi "scontato" delle società avanzate, pertanto crediamo che la domanda rimarrà molto sostenuta pur passando attraverso dovute spending reviews, riduzione degli sprechi, analisi degli utilizzi e comprensibili cambi di prodotto.

Per quello che stiamo osservando non ci sono all'orizzonte motivi per ritenere che la situazione si normalizzi entro la metà del 2021 e comunque rimane sempre tutto legato all'andamento della pandemia.

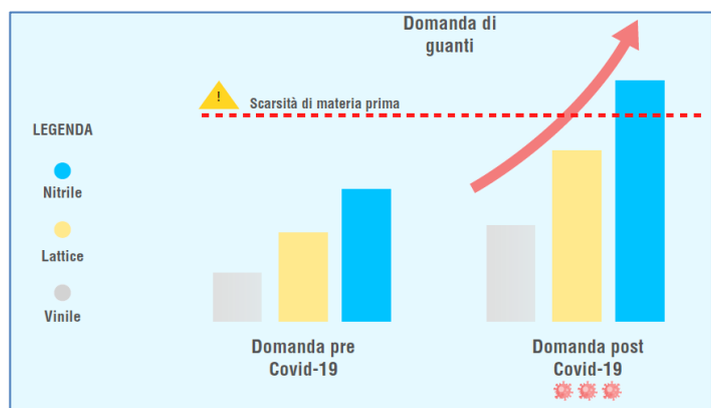
Per finire ci scusiamo, ma i nostri centralini rimangono sotto assedio e per questo vi preghiamo di contattarci via mail agli indirizzi dei Vs. interlocutori abituali .

Approfondimento Materie Prime e prodotti finiti

NITRILE

L'altissima richiesta ha scoperto i limiti della produzione di Materia Prima (Nitrile Butadiene Rubber-NBR) in mano a pochissimi produttori al mondo, sempre in ritardo rispetto al più veloce adeguamento degli impianti di produzione guanti che si stanno moltiplicando in questi mesi.

Tutti ritengono che la produzione di NBR si possa adeguare, parzialmente, solo a fine 2021 e sino ad allora le fabbriche cercheranno di accaparrarsi più Materia Prima possibile, rubandosela a vicenda e lasciando molti impianti fermi ed improduttivi.



Ne deriva una continua mancanza di merce e salita dei prezzi di cui tutti voi siete già a conoscenza, ma che è vista in deciso peggioramento nel corso dei prossimi mesi per arrivare a prezzi, anche doppi, rispetto ai valori attuali e che imporranno di fatto delle scelte.

Da segnalare lo stop di produzione della maggiorparte di prodotti in Nitrile spessorati (più pesanti) in quanto con la stessa quantità di MP si possono produrre 2 o più guanti da 3-3,5 grammi.

LATTICE

La carenza dell’NBR sta spostando l’interesse sul Lattice Naturale, sino a pochi anni fa principale materia di produzione dei guanti medicali e dei Dispositivi di Protezione Individuale.

Abbandonato per questioni di instabilità di prezzo e per rischio allergie (che però sono concentrate in una % molto ristretta degli utilizzatori – ricordo che i preservativi rimangono in lattice naturale per l’estrema sensibilità e bassa allergenicità), riteniamo che il lattice sarà uno dei principali guanti di sostituzione del nitrile in quanto materiale ineguagliabile per sensibilità, resistenza alla rottura ed impermeabilità.

Solamente alcune categorie potranno/cercheranno di evitare il Lattice, tra questi alcuni settori del Food Handling (contatto cibi Grassi ed Acidi) dove rimarrà preferibile il Nitrile, gli allergici al lattice (che ripeto sono parte ben individuata e ristretta della popolazione) ed alcune industrie dove il contatto con alcuni elementi chimici costringe all’uso del nitrile (ricordiamo però che parliamo di guanti monouso con barriere fini e quindi il guanto monouso, pur in nitrile, non è mai stato un dispositivo per rischi chimici).

Essendo il principale guanto di sostituzione del Nitrile, anche i guanti in Lattice stanno subendo aumenti consistenti, ma manterranno un adeguato gap di prezzo spingendo molti utilizzatori a ritornare al Lattice, pur di mantenere una buona protezione, destrezza e resistenza.

A livello di Materia Prima, considerato che il Lattice è largamente impiegato in molti altri settori, in primis quello Automotive, e considerata la crisi generale che attanaglia questo ed altri settori, riteniamo che vi possa esser minore rischio di carenza nei prossimi mesi.

VINILE

Anche i guanti in Vinile seguono gli aumenti di prezzo degli altri guanti, pur mantenendo il proprio ruolo di guanto economico. Resterà un gap sempre più ampio tra i guanti in vinile e quelli in nitrile.

Sicuramente saranno un sfogo per tutti quei lavori di basso rischio dove non vi sono frizioni meccaniche che possono rompere facilmente il guanto.