

# Tessuto HyperKewl™ versus Cristalli di Polimero

## Tessuto HyperKewl™

- Utilizza il Poliacrilato, una fibra sicura già usata in diverse applicazioni.
- E' una fibra versatile che può essere applicata ad ogni tipo di indumento.
- Assorbe l'acqua uniformemente conferendo un look naturale all'indumento.
- Grazie all'assorbimento bilanciato dell'acqua otteniamo indumenti facili da portare
- Viene utilizzato per creare indumenti piacevoli da vedere e da indossare
- Tempo di attivazione: 1-3 minuti
- Durata del raffreddamento: 5-10 ore



## Cristalli di Polimero

- Può essere fatto da polveri di poliacrilammide che è un noto cancerogeno.
- Molti piccoli produttori non conoscono la reale composizione chimica contenuta nei loro prodotti finiti.
- Gli indumenti hanno sempre una mano oleosa dopo la loro attivazione
- L'assorbimento dell'acqua è disuguale creando un effetto "salsiccia" nell'indumento.
- Il risultato consiste in vestiti pesanti che possono lasciarsi andare sulle cuciture.
- Tempo di attivazione: da 20 minuti a 3-4 ore
- Durata: 1-3 giorni  
(la durata è eccessiva e poco pratica aumentando il rischio della formazione di muffe )



**TECHNICHE** Italia  
Abbigliamento refrigerante