

# ALCOL VS BIOPOLYMER™ PLUS

Un confronto tra gli igienizzanti mani tradizionali e la formula Biopolymer™ plus.



**ALCOGEL**

Gli igienizzanti mani tradizionali sono solventi a base alcolica. Costituiscono un modo efficace per "uccidere" i germi ma, allo stesso modo, danneggiano il nostro sistema immunitario naturale.

**VS**



**BIOPOLYMER™ PLUS**

La nostra formula non-alcolica è altrettanto efficace. Rispetto ai prodotti tradizionali, però, offre numerosi vantaggi per gli utilizzatori.

85% Etanolo

Solvente puro

Classificato come nocivo

pH alcalino

Inflammabile

Non efficace contro i Norovirus

Richiede l'utilizzo di acqua e sapone prima dell'applicazione

Secca la cute

Evapora istantaneamente

Espone ai rischi derivanti da abuso di alcol

0% Alcol. In alternativa il quantitativo minimo indispensabile di un principio attivo

Progettato con l'obiettivo di impedire il diffondersi di batteri e virus

Nessun simbolo d'avvertimento

Compatibile col pH 5,5 della pelle

Non infiammabile

Efficace contro i Norovirus

Non necessita di acqua e sapone prima dell'uso

Idrata la pelle

Ha effetti topici di lunga durata

Non si corre alcun rischio utilizzando la nostra formula

