

**Unico prodotto barriera che garantisce un giusto equilibrio tra la resistenza della pellicola polimerica e la sua elasticità**

La superiorità tecnica dello Io Shield deriva dal corretto equilibrio tra:

- La resistenza ottimale della barriera che assicura la protezione dei capezzoli tra due mungiture e che poi si rimuove facilmente
- L'elasticità della barriera per il miglior comfort del capezzolo

ECOLAB S.p.A.  
Centro Direzionale Colleoni  
Via Paracelso, 6 - 20041 AGRATE BRIANZA (MI)  
Tel. +39 039-6050.596/7/9 - Fax +39 039-6050.573

[www.ecolab.com](http://www.ecolab.com)

**ECOLAB®**

codice

**ECOLAB®**

**Io Shield**

PREMIUM PROGRAM

**Prodotto BARRIERA**

# Io Shield



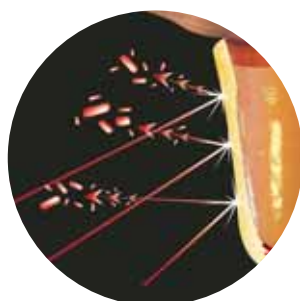
## Barriera Attiva per la protezione dei capezzoli tra due mungiture

### Perchè usare **Io Shield** ?

Per proteggere efficacemente e condizionare i capezzoli in ambienti ad elevato rischio di infezioni e nei periodi di clima caldo-umido

### Come usare **Io Shield** ?

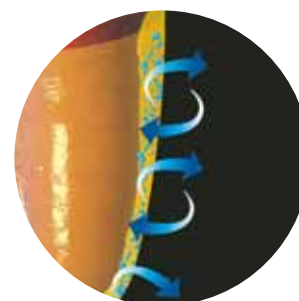
Per immersione, subito **dopo la mungitura**



**Io Shield** forma una barriera polimerica che scherma i capezzoli dall'attacco dei microbi e dallo sporco presente nell'ambiente



Viene assicurata una **doppia protezione** del canale del capezzolo grazie alla speciale barriera tecnologica e all'azione dello iodio PVP



I polimeri che formano la barriera sono stati appositamente selezionati per **permettere alla pelle di respirare**, senza bloccare gli scambi metabolici



La barriera permane sui capezzoli nel periodo tra due mungiture

- Gli ingredienti che condizionano la pelle, associati al complesso polimerico, ne assicurano la perfetta idratazione
- **Io Shield** si rimuove facilmente prima della mungitura con la tecnologia a schiuma Ecolab o con un idoneo metodo di deterzione
- **Io Shield** è stato formulato per rispondere alle più attuali richieste in materia di sicurezza alimentare

La barriera tecnologica dello **Io Shield** è stata studiata per garantire il corretto equilibrio tra la sua resistenza fisica e la sua elasticità per consentire il massimo comfort dei capezzoli