

# TurboShield®

LA doppia Barriera Attiva per igienizzare e proteggere i capezzoli dopo la mungitura

- ▲ Igienizzazione con **Bioxidium®**
- ▲ Barriera chimica e fisica a protezione dei capezzoli tra due mungiture
- ▲ Utilizzabile per 2 mungiture
- ▲ Ben visibile sul capezzolo



## APPLICAZIONE

**TurboShield®** si ottiene miscelando in parti uguali (50/50) **TurboShield® Base** e **TurboShield® Activator**.

Dopo la mungitura, applicare per immersione la miscela **TurboShield®** sui capezzoli.

Non rimuovere il prodotto dopo l'applicazione. Evitare che gli animali si sdraino immediatamente dopo la mungitura.



## CARATTERISTICHE

**TurboShield®** è a base di **Bioxidium®**, tecnologia sviluppata da Ecolab per regolare la produzione e l'attività del diossido di cloro nell'igienizzazione dei capezzoli. Il **Bioxidium®** sviluppa un'azione potente ed immediata contro un ampio spettro di microrganismi patogeni. Il **Bioxidium®** contiene diossido di cloro, sostanza attiva notificata nella Direttiva Biocidi 98/8/EC per l'igiene veterinaria.



Come una seconda pelle, la barriera di **TurboShield®** protegge i capezzoli tra due mungiture contro i patogeni presenti nell'ambiente. Eventuali residui di **TurboShield®** presenti sui capezzoli vanno rimossi prima della mungitura successiva utilizzando un prodotto ECOLAB pre-mungitura a schiuma o carta monouso o salviette.

## BENEFICI

**TurboShield®** igienizza i capezzoli e si inserisce nel programma aziendale di contrasto ai patogeni che causano mastiti.

**TurboShield®** protegge i capezzoli grazie alla sua barriera chimica e fisica. **TurboShield®** è efficace in qualsiasi condizione ambientale.



## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

TurboShield® Base	
Aspetto	Liquido
Colore	Rosso
Sostanza principale	Acido Lattico
Odore	Tipico
pH	2,75 ± 0,25
Temperatura di stoccaggio	0-30°C

TurboShield® Activator	
Aspetto	Liquido
Colore	Incolore
Sostanza principale	Sodio Clorito
Odore	Inodore
pH	8,5 ± 1,0
Temperatura di stoccaggio	0-30°C

## PREPARAZIONE ED UTILIZZO DI TurboShield®

**TurboShield®** si ottiene miscelando in parti uguali (50/50) **TurboShield® Base** (rosso) e **TurboShield® Activator** (incolore).  
Prima della mungitura, preparare la miscela nel serbatoio di plastica dell'applicatore.

Chiudere l'applicatore avvitando la coppa sul serbatoio.

Agitare orizzontalmente l'applicatore per garantire una buona miscelazione.

Attendere circa 3 minuti affinché la miscela sia attiva: il colore vira da rosso a giallo.

Far risalire la miscela con una leggera pressione sul serbatoio dell'applicatore, fino a riempire quasi completamente la coppa dell'applicatore.

Dopo la mungitura, immergere i capezzoli nella coppa dell'applicatore. Evitare che gli animali si sdraino immediatamente dopo la mungitura. La miscela è utilizzabile per due mungiture e deve essere rinnovata ogni 14 ore.



## PROTOCOLLO D'AVVIO TurboShield®

Il **Bioxidium®** è un principio attivo molto potente, pertanto **TurboShield®** potrebbe provocare qualche arrossamento sui capezzoli di qualche animale nei primi giorni di utilizzo.

Protocollo per le prime settimane di utilizzo di **TurboShield®**:

- allevatori che già utilizzano prodotti a base di diossido di cloro:
  - applicare **TurboShield®** dopo ogni mungitura, sostituendo completamente il prodotto precedentemente utilizzato
- allevatori che non utilizzano il post-mungitura o utilizzano prodotti non a base di diossido di cloro:
  - 1^ e 2^ settimana: dopo la mungitura alternare l'utilizzo di **TurboShield®** con il prodotto precedentemente utilizzato o con VelouCid®
  - dalla 3^ settimana: applicare **TurboShield®** dopo ogni mungitura

