

## SCHEDA TECNICA INFORMATIVA

### TurboShield®

(TurboShield® Base + TurboShield® Activator)

*Doppia barriera attiva, a base di Bioxidium®,  
per la detersione e la protezione dei capezzoli dopo la mungitura*

#### Caratteristiche:

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

La miscela TurboShield® (Base + Activator) unisce due forti azioni complementari:

- il potere igienizzante di Bioxidium®
- la barriera chimica e fisica (protezione attiva dei capezzoli tra due mungiture)

L'utilizzo di TurboShield® ha i seguenti vantaggi:

- il viraggio del colore indica quando la miscela igienizzante è attiva
- la protezione di lunga durata che isola fisicamente il capezzolo dall'ambiente esterno, fortemente contaminato
- la facilità di rimozione in quanto il colore è visibile sul capezzolo

#### Proprietà

##### Caratteristiche chimico-fisiche

##### TurboShield® Base

Aspetto	: liquido
Colore	: rosso
Sostanza principale	: acido lattico
Odore	: caratteristico
pH	: 2,75 ± 0,25
Temperature 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

### Applicazione Preparazione

Preparare la miscela (50% Base + 50% Activator) nel serbatoio di plastica dell'applicatore. **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 almeno 2 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 sdraiano immediatamente dopo la mungitura.

La miscela è utilizzabile per due mungiture e deve essere rinnovata ogni 14 ore.

Lavare l'applicatore prima del rinnovo della miscela.

## Protocollo di applicazione

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<sup>a</sup> e 2<sup>a</sup> settimana: dopo la mungitura alternare l'utilizzo di TurboShield® con il prodotto precedentemente utilizzato o con Velucid® D
  - dalla 3<sup>a</sup> settimana: applicare TurboShield® dopo ogni mungitura

## Sicurezza

Per rischi e frasi relative alla pericolosità, consultare la scheda di sicurezza del prodotto.

*Le indicazioni qui riportate sono state stabilite per condizioni d'impiego generale. Se Vi trovate in condizioni che si discostano dalla norma, per esempio in funzione della particolare durezza dell'acqua, o del metodo di lavoro o dei problemi di pulizia, Vi preghiamo di consultarci. Il nostro servizio tecnico Vi consiglierà e collaborerà con Voi.*

23/08/2019