

**SCHEDA TECNICA INFORMATIVA*****UDDERgold PLATINUM***

*Disinfettante ottenuto dalla miscela di quantità equivalenti di  
UDDERgold PLATINUM BASE e UDDERgold PLATINUM ATTIVATORE  
p.m.c. Reg. N°16170*

**Indicazioni**

- Disinfettante post-mungitura per i capezzoli delle bovine da latte con azione dermoattiva (5% di glicerina)
- Forma uno strato protettivo sui capezzoli che impedisce l'attacco dei batteri tra due mungiture
- Azione preventiva nei confronti dei batteri responsabili delle mastiti
- Rimuovere con un detergente prima della mungitura successiva
- Prodotto professionale – Esclusivamente per uso esterno

**Caratteristiche chimico-fisiche**

	<b>UDDERgold PLATINUM BASE</b>	<b>UDDERgold PLATINUM ATTIVATORE</b>
Aspetto:	liquido limpido incolore	liquido giallo oro
Odore:	leggero	leggero
Stoccaggio:	0- 35°C	0-40°C
Valore pH:	11-11,5 tal quale	2-3 tal quale
Densità relativa:	1-1,03 g/cc circa	1-1,02 g/cc circa

**La Tecnologia SCA**

Il sodio clorito acidificato (SCA) è un sistema germicida unico.

La chimica del “sodio clorito acidificato” si basa su un sistema a due componenti che combinando il sodio clorito con un acido organico sviluppa un'elevata concentrazione di acido cloroso. Le sue caratteristiche chimiche permettono di mantenere un elevato potere battericida anche in presenza di materia organica.

La formulazione con la tecnologia SCA:

1. E' un potente ossidante in grado di attaccare le proteine che costituiscono la membrana cellulare di batteri, funghi, protozoi e l'involucro dei virus.
2. Ha un ampio spettro d'azione sui microrganismi patogeni.
3. Non dà luogo a resistenza batterica.
4. Agisce molto rapidamente abbassando drasticamente la carica batterica in soli 15".
5. Non irrita né danneggia la cute dei capezzoli.
6. Favorisce la cicatrizzazione delle ferite cutanee e riduce la formazione di ipercheratosi dello sfintere del capezzolo controllando la produzione di collagene.
7. Non produce residui contaminanti ma sostanze comunemente presenti nel latte (acqua, cloruro di sodio e acido lattico).

## Istruzioni per la preparazione della miscela

Versare una quantità equivalente di BASE e ATTIVATORE nel bicchierino dell'applicatore **pulito**.

Agitare accuratamente fino ad ottenere una miscela giallo-oro omogenea.

Preparare la quantità di prodotto necessaria per il numero di capi da trattare per ogni mungitura.

Il consumo per ogni capo è di circa 5 grammi di prodotto per mungitura.

### Modo d'uso:

**Vacche in lattazione:** immediatamente dopo lo stacco del gruppo, immergere almeno i 2/3 di ogni capezzolo nella miscela, usando l'apposito bicchierino.

In caso di temperatura ambiente inferiore o uguale a 0°C, prima di fare eventualmente uscire gli animali all'aperto, attendere che la soluzione sia bene asciutta.

**Vacche in asciutta:** subito dopo l'ultima mungitura, applicare il prodotto.

**Vacche prossime al parto:** una decina di giorni prima del parto, applicare il prodotto due volte al giorno.

Il prodotto, una volta asciutto, forma uno strato protettivo che preserva la cute dei capezzoli da attacchi microbici.

## **Note:**

Si raccomanda di indossare guanti monouso ad ogni mungitura e durante la preparazione della miscela .

La miscela eventualmente avanzata va utilizzata entro 24 ore dalla preparazione. Trascorso questo tempo, la miscela deve essere eliminata in quanto la sua attività non è più garantita. Utilizzare sempre applicatori puliti e lavare accuratamente il bicchierino contenente la miscela quando vuoto.

La colorazione giallo-oro si affievolisce con il passare del tempo, ad alte temperature questo fenomeno è più rapido.

## **Conservazione:**

ATTIVATORE e BASE temono il gelo. Evitare il congelamento. In caso di accidentale congelamento, scongelarli completamente e poi agitarli con forza prima di preparare la miscela. In caso di congelamento le caratteristiche dei prodotti non vengono comunque alterate.

Conservare i prodotti in luogo fresco e asciutto, evitando l'esposizione diretta ai raggi solari ed alla polvere.

## **Confezioni**

Un set è composto da 2 taniche (1 ATTIVATORE e 1 BASE) da 20 litri/cad, per un totale di 40 litri.

*Le indicazioni qui riportate sono state stabilite per condizioni d'impiego generale.*

*Ulteriori informazioni sono reperibili sulla scheda di sicurezza.*

*Se Vi trovate in condizioni che si discostano dalla norma, Vi preghiamo di consultarci. Il nostro servizio tecnico Vi consiglierà e collaborerà con Voi.*

19/01/2016

Co.S.A.P.A.M. Soc. Coop.  
Via Fratelli Rossi Ettore ed Ercole Sante,10-12  
26826 Secugnago (Lodi)  
Telefono: 0377-80.78.35  
Fax: 0377-80.78.43  
[www.cosapam.it](http://www.cosapam.it)  
E-mail: [info@cosapam.it](mailto:info@cosapam.it)