

KenodinTM SD

**Disinfettante per capezzoli
e cute animale**

- ▶ A base di un composto di Iodio attivo 3000 ppm
- ▶ Efficacia disinfettante comprovata
- ▶ Adatto per applicazione spray e ad immersione



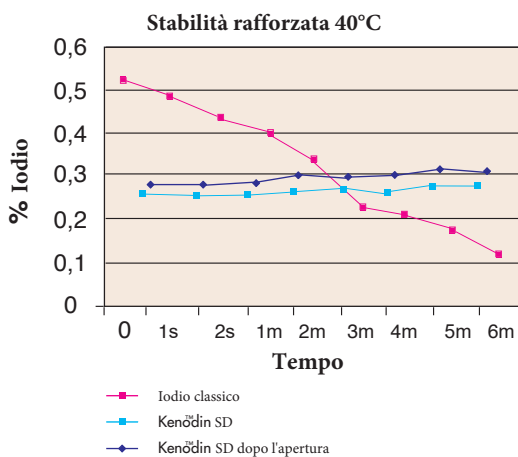
CID LINES
An Ecolab Company

Keno™ din SD garantisce sicurezza e stabilità

Keno™ din SD ha una maggiore concentrazione di iodio attivo rispetto ai tradizionali prodotti a base di iodio.

Keno™ din SD ha un pH neutro (non irritante nei confronti della cute) ed è altamente viscoso. Forma un film che consente un'efficace protezione dagli effetti dell'ambiente, sia nei confronti dei patogeni, sia delle condizioni meteorologiche. Keno™ din SD è a base di un composto di iodio unico che produce iodio attivo stabile.

La figura seguente mostra Keno™ din SD e lo iodio attivo classico.

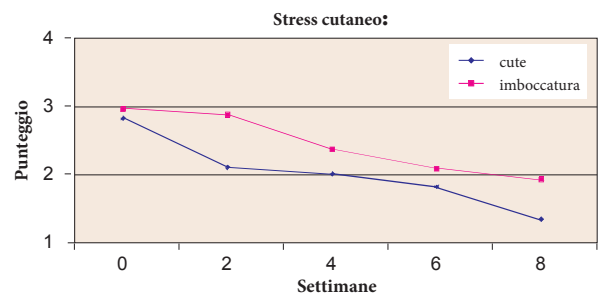


Kenodin SD

- A base di Iodio
- Contenuto di iodio 3000 ppm
- 12% sostanze dermoattive (lanolina, glicerina, sorbitolo)
- Liquido pronto all'uso per immersione o spray
- BOVINI: Adatto ai robot di mungitura

Keno™ din SD garantisce il benessere e la protezione della cute

Keno™ din SD ha dimostrato la sua dermoattività in diversi test sul campo effettuati in Europa. Nell'esperimento descritto di seguito, Kenodin® è stato utilizzato per 8 settimane in sostituzione di un prodotto tradizionale da 5000 ppm. All'inizio dell'esperimento, il punteggio medio della condizione di stress cutaneo era 3 e dopo 8 settimane è sceso al di sotto di 1,5.



Keno™ din SD: efficacia comprovata contro i patogeni

Testato contro i patogeni infettivi e ambientali

EN1656 conferma l'attività battericida in condizioni corrispondenti alle condizioni sul campo

<i>Staphylococcus aureus</i>	<i>Streptococcus uberis</i>
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	<i>Citrobacter freundii</i>
<i>Enterococcus hirae</i>	<i>Enterobacter aerogenes</i>
<i>Proteus vulgaris</i>	<i>Klebsiella pneumoniae</i>
<i>Escherichia coli</i>	<i>Streptococcus bovis</i>
<i>Streptococcus agalactiae</i>	<i>Corynebacterium bovis</i>
<i>Streptococcus dysgalactiae</i>	<i>Mycoplasma bovis</i>

EN1657 conferma l'attività algicida in condizioni corrispondenti alle condizioni sul campo

Prototheca zopfii

WHERE
HEALTH
BEGINS

L'igiene è salute. L'igiene è ciò che crea la differenza nella catena del food, dalla stalla alla forchetta. In CID LINES ottimizziamo i livelli di igiene. Combiniamo soluzioni a 360° con consigli personalizzati. Puntiamo sempre a servizi di massimo livello e investiamo continuamente nell'innovazione. In questo modo aiutiamo i nostri partners a focalizzarsi sul cuore del problema: mantenere il business redditizio, sostenibile ma soprattutto salutare. Perché l'igiene è salute e salute significa il maggior benessere per tutti.

CID LINES
An Ecolab Company