



# MIDA AGRI 820 IODINE CREAM

**Biocida iodoforo pronto all'uso per la disinfezione dopo la mungitura della mammella bovina tramite dipping manuale**

**PRODOTTO BIOCIDA (PT03)**

**AUTORIZZAZIONE DEL MINISTERO DELLA SALUTE N. IT/2022/00799/AUT**

**Principio attivo: PVP iodine, 2,5% (w/w)**

## DESCRIZIONE E APPLICAZIONE

**AGRI 820 IODINE CREAM** è un biocida disinfettante, a base di Iodio e pronto all'uso, che si presenta come una soluzione molto viscosa di colore marrone ed è indicato per i trattamenti di prevenzione delle mastiti bovine mediante dipping manuale dei capezzoli dopo la mungitura.

**AGRI 820 IODINE CREAM** è efficace contro batteri e lieviti.

**AGRI 820 IODINE CREAM** contiene ingredienti ad attività emolliente, idratante e dermoprotettiva che garantiscono una buona morbidezza del capezzolo e la corretta idratazione cutanea e consentono di prevenire fenomeni di arrossamento e screpolatura della cute.

**AGRI 820 IODINE CREAM** è un prodotto viscoso che crea sull'orifizio del capezzolo una morbida pellicola protettiva, duratura nel tempo, che crea l'effetto barriera e protegge i dotti galattoferi dall'entrata dei microrganismi responsabili di mastiti.

**AGRI 820 IODINE CREAM** può venire utilizzato anche sugli altri animali da latte come bufale, pecore e capre.

## MODALITÀ DI IMPIEGO

Subito dopo la mungitura, applicare **AGRI 820 IODINE CREAM** mediante immersione dei capezzoli in apposita dip-cup, denominata **BICCHIEROTTO APPLICATORE**, contenente il prodotto tal quale. Lasciare il prodotto sui capezzoli e far rimanere l'animale in piedi per almeno 5 minuti.

Pulire i capezzoli con un panno asciutto prima della successiva mungitura.

L'uso del prodotto, quando vengono seguite le opportune avvertenze, non è pericoloso né per gli animali né per l'uomo

## CARATTERISTICHE CHIMICO – FISICHE

Stato fisico	Liquido viscoso di colore marrone
Odore	Caratteristico dello Iodio
pH a 20°C	4.4 ± 0.2 (100%)
Peso specifico a 20°C	1,02 ± 0.01 g/cm <sup>3</sup>
Viscosità dinamica	3700 ± 250 mPas

## CLASSIFICAZIONE CLP

Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP]: **Pericolo**

Indicazioni di pericolo (CLP): H319 - Provoca grave irritazione oculare

H412 - Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

Si raccomanda di consultare la scheda di sicurezza e seguire le precauzioni per la manipolazione e l'uso

## AVVERTENZE

Prodotto per esclusivo uso professionale in ambienti chiusi.

Conservare il prodotto, per massimo 1 anno dalla data di confezionamento, nei contenitori originali ben chiusi ed in locali ben aerati.

Tenere lontano da fonti di calore e dalla luce solare diretta.

Temperatura di conservazione consigliata: 5°C - 30°C.

Non disperdere nell'ambiente; smaltire il prodotto e il recipiente in un punto di raccolta di rifiuti pericolosi o speciali, in conformità con le normative locali, regionali, nazionali e/o internazionali.

Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.

## CONFEZIONI

TAN 25 Kg

FU 200 Kg

IBC 1000 Kg

Scheda Tecnica **AGRI 820 IODINE TEC - Biocida a base di Iodio**  
Revisione Giugno 2025

**CHRISTEYNS ITALIA SRL - Sito produttivo CHRISTEYNS MANUFACTURING ITALY SRL**  
Via Aldo Moro, 30 - 20042 Pessano con Bornago (MI)  
T. +39.02.99765.220 F. +39.02.99765.249 [info.fhitalia@christeyns.com](mailto:info.fhitalia@christeyns.com)