

FINK

IO DIP PROTECT**Barriera Biocida per applicazioni post-dipping**

Numero Reg. Biocida: EU-0020540-0006 1-4

UFI: HKQ4-5017-H001-0W3E

IO DIP PROTECT è una soluzione biocida pronta all'uso a base di iodio, glicerina e sostanze ristrutturanti appositamente formulate per l'igiene delle mammelle bovine. La pelle rimane umida e morbida e, protetta dai patogeni nocivi.

IO DIP PROTECT si presenta come una soluzione molto viscosa di colore marrone, la particolare formulazione del prodotto consente la creazione di una pellicola iodata attorno al capezzolo bovino, garantendo una riduzione della carica batterica ed un'efficace protezione dall'intrusione di microrganismi senza pregiudicare la traspirazione della cute. Il prodotto non gocciola, ed è facilmente rimovibile.

L'uso regolare di IO DIP PROTECT garantisce un'efficace prevenzione dell'insorgenza di mastiti sugli animali sottoposti al trattamento.

Caratteristiche chimico fisiche

Aspetto	liquido viscoso
Colore	marrone
Odore	caratteristico
pH (tal quale)	3,5 – 4,3
Densità	ca. 1,02 g/mL
Biodegradabilità	90%. (Artt. 2 e 4 Legge 26/4/83 N. 136)

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Composizione

100 g di prodotto contengono:

Iodio purog 0,15

Coformulanti e acqua q.b. a g 100

Modalità d'impiego

Riempire il bicchierotto con 2/3 di IO DIP PROTECT, al termine della mungitura immergere completamente ciascun capezzolo della bovina in IO DIP PROTECT. Data l'elevata viscosità, IO DIP PROTECT non può essere utilizzato con impianti di spruzzatura. Non pulire i capezzoli subito dopo la disinfezione. Lasciare il prodotto fino alla successiva mungitura. Tenere le vacche in piedi fino a quando IO DIP PROTECT non si è asciugato (almeno 5 minuti). I bicchierotti applicatori devono essere svuotati dopo la mungitura e lavati prima del riutilizzo.



Conservazione

Si consiglia di conservare il prodotto in luogo fresco, a temperature comprese tra 10°C e 30°C. Il prodotto conservato correttamente nei contenitori originali mantiene inalterate le sue caratteristiche per 12 mesi.

AVVERTENZE

Conservare soltanto negli imballi originali. Assorbire la fuoriuscita per evitare danni materiali. Conservare in un recipiente resistente alla corrosione provvisto di rivestimento interno resistente.

Informazioni sull'immagazzinamento

Evitare l'uso improprio del prodotto. Conservare negli imballi originali chiusi o, dove applicabile, negli appositi locali o serbatoi di stoccaggio lontano da temperature estreme e lontano dalla luce del sole diretta.

Per informazioni relative alla manipolazione e allo smaltimento delle soluzioni consultare la scheda di sicurezza.

I.R.C.A. SERVICE S.p.A. non è responsabile in alcun caso per l'utilizzo improprio del prodotto.

Confezioni disponibili

Codice	Collo	N. Conf. Strati	N. Strati Pallet	N. Conf. Pallet
60214403	Tanica 20 Kg	13	2	26
60214402	Fusto da 200 Kg	2	1	2
602114401	IBC da 1000 Kg	1	1	1

I.R.C.A. SERVICE S.p.A.

Strada Statale Cremasca 591 n°10
24040 Fornovo San Giovanni (BG)
Tel. 0363 337250 – Fax 0363 337251
e-mail: info@ircaservice.com
www.ircaservice.com



IO DIP PROTECT

Biocide Barrier for post-dipping applications

Biocide Reg. Number: EU-0020540-0006 1-4
UFI: HKQ4-5017-H001-0W3E

IO DIP PROTECT is a ready-to-use biocide solution based on iodine, glycerine and restructuring substances specially formulated for the hygiene of cows' udders. The skin remains moist and soft and protected against harmful pathogens.

IO DIP PROTECT is a highly viscous brown solution. The product is specially formulated to create an iodised film around the teat, guaranteeing a reduction of the bacterial load and effective protection against the intrusion of microorganisms without compromising skin transpiration. The product does not drip, and is easy to remove.

Regular use of IO DIP PROTECT ensures effective prevention of mastitis for animals given this treatment.

Physical and chemical properties

Appearance	viscous liquid
Colour	brown
Odour	typical
pH (as is)	3.5 – 4.3
Density	approx. 1.02 g/ml
Biodegradability	90%. (Articles 2 and 4 of Italian Law 26/4/83 No. 136)

The aforementioned data refer to typical production values and do not constitute a specific example.

Composition

100 g of product contain:

Pure iodineg 0.15
Coformulants and water q.b. for	g 100

Effect on materials

Under normal conditions of use IO DIP PROTECT does not have any corrosive effects on the surfaces and materials it comes into contact with, except for light alloys.

Directions

Fill the cup 2/3 full with IO DIP PROTECT. After milking, fully immerse each teat of the cow in this cup of IO DIP PROTECT. Due to its high viscosity, IO DIP PROTECT cannot be used with spraying systems. Do not clean the teats immediately after disinfection. Leave the product until the next milking. Keep the cows standing until the IO DIP PROTECT has dried (at least 5 minutes). The cups must be emptied after milking and washed before reuse.



TECHNICAL DATA SHEET

Storage

It is recommended to store the product in a cool place, at temperatures between 10°C and 30°C. If properly stored in original containers, the product will keep its characteristics unchanged for 12 months.

WARNINGS: only store in the original packaging. Absorb spillage to prevent material damage. Store in a corrosion-resistant container with a resistant inner lining.

Storage information

Avoid misuse of the product. Store in original sealed packages or, where applicable, in special places or storage tanks away from extreme temperatures and keep away from direct sunlight.

Refer to the Safety Data Sheet for information on handling and the disposal of solutions.

I.R.C.A. SERVICE S.p.A. is not liable for any misuse of the product.

Available packaging:

Code	Package	Pack. No. Layers	Pallet Layer No.	Pack. No. Pallet
60214403	Tank 20 Kg	13	2	26
60214402	Drum 200 Kg	2	1	2
602114401	IBC 1000 Kg	1	1	1

I.R.C.A. SERVICE S.p.A.

Strada Statale Cremasca 591 n°10
24040 Fornovo San Giovanni (BG)
Tel. 0363 337250 – Fax 0363 337251
e-mail: info@ircaservice.com
www.ircaservice.com

