

SCHEDA TECNICA



PREPARATO PER BAGNI PODALI A BASE DI ACIDO GLICOLICO, TENSIOATTIVI E COADIUVANTI

Soluzione concentrata specifica per bagni podali. È ideale nella prevenzione delle zoppie dovute alla contaminazione dei tessuti molli del piede bovino, ovino e caprino.

Il prodotto non degrada al contatto con la sostanza organica ed è stabile sia ad alte che a basse temperature.

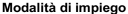
Caratteristiche chimico fisiche

Aspetto Fisico Liquido limpido

ColoreVerdeOdoreCaratteristicoPh (tal quale)ca. 1,50Peso specifico (a 20°C)1,06 gr/ml

Il prodotto non contiene fosforo

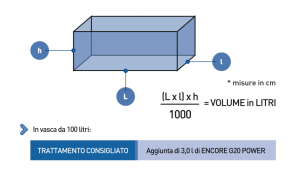
I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.



Si consiglia una prima fase iniziale della durata di circa 30 giorni ad una concentrazione del 5%. Terminato questo periodo impiegare il dosaggio pari al 3%, o anche inferiore, queste concentrazioni garantiscono un efficace mantenimento della condizione ottimale ottenuta.

L'efficacia del prodotto è garantita per 500 passaggi.

Esempio di calcolo, per il dosaggio in vasca del prodotto.







SCHEDA TECNICA

Conservazione

Il prodotto teme il gelo: conservare a temperature comprese tra 5°C e 30°C. Il prodotto conservato correttamente nei contenitori originali mantiene inalterate le sue caratteristiche per 24 mesi.

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
69133904	Tanica 10 Litri	20	3	60
69133903	Tanica 25 Litri	13	2	26
69133902	Fusto da 200 Litri	2	1	2
69133901	IBC da 1000 Litri	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







TECHNICAL DATA SHEET

PREPARATION FOR HOOF BATHS BASED ON GLYCOLIC ACID, SURFACTANTS AND ADJUVANTS.

Concentrated solution specifically for hoof baths. It is suitable for the prevention of lameness caused by soft tissue contamination of cow, sheep and goat hooves.

The product does not degrade on contact with organic matter and is stable at both high and low temperatures.

Physical and chemical properties

Physical Appearance Clear liquid
Colour Green
Odour Typical
pH (as is) approx. 1.50
Specific weight (at 20°C) 1.06 gr/ml

The product is phosphorus-free

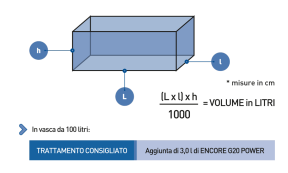
The aforementioned data refer to typical production values and do not constitute a specific example.

Directions

A first initial phase is recommended using a concentration of 5% for about 30 days. After this period, use the dosage at 3% or less. These concentrations guarantee effective maintenance of the best condition achieved.

The effectiveness of the product is guaranteed for 500 applications.

Esempio di calcolo, per il dosaggio in vasca del prodotto.







TECHNICAL DATA SHEET

Storage

The product is vulnerable to the cold: store at temperatures between 5°C and 30°C. If properly stored in original containers, the product will keep its characteristics unchanged for 24 months.

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
69867425	Tank 25 Litres	13	2	26
69867402	Drum 200 Litres	2	1	2
69867401	IBC 1000 Litres	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

