

COD. FORPE

Data aggiornamento: 29/01/2024

FORMAPED

DISINFETTANTE PER IL TRATTAMENTO PODALICO DEGLI ANIMALI DISINFECTANT FOR CATTLE HOOFS



Specifico per unghioni bovini Presidio medico chirurgico N° autorizzazione 21040 Mantiene lo zoccolo sano

CAMPI D'APPLICAZIONE

Disinfettante per il trattamento podalico nel settore zootecnico; specifico per unghioni bovini.

CARATTERISTICHE

La zoppia delle mucche da latte è seconda solo alla mastite come effetto determinante per la perdita di produttività, peso e fertilità; tali fattori, insieme all' aumento della vulnerabilità ad altre patologie, sono causa di uno stato di malessere dell'animale e della conseguente crescita dei costi veterinari.

Il trattamento dei capi di bestiame con bagni podalici a base di formaldeide permette un significativo declino nella frequenza dell'erosione del tallone; inoltre le proprietà indurenti della formaldeide permettono di prevenire la contaminazione batterica dello zoccolo.

Composizione per 100g: formaldeide 24g; coformulanti, eccipienti q.b. a 100g.

DOSI CONSIGLIATE E MODALITÀ D'USO

Per bagni podalici fuori dalla sala di mungitura. Nelle apposite vasche per il passaggio obbligatorio degli animali preparare una soluzione di prodotto al 25% in acqua. Sostituire la soluzione dopo il passaggio di 144 vacche. Per una maggiore efficacia si consiglia di preparare i bagni con acqua calda alla T=20°C. Non utilizzare per animali con lesioni podaliche aperte. Evitare l'esposizione quotidiana, può causare sensibilizzazione cutanea negli animali trattati. Impedire lo sversamento nelle fognature, nelle acque superficiali, nelle falde freatiche; affidare lo smaltimento ad una società autorizzata alla gestione dei rifiuti nel rispetto della normativa nazionale e/o locale.

	Confezioni standard	N° pezzi per cartone	N° cartoni / colli per pallet	N° pezzi per pallet
CONFEZIONI:	Tanica Kg 24	-	-	26
	IBC/GIR Kg 1000	-	-	1

	Parametri	U.M.	Valore	Metodo d'analisi
DATI CHIMICO-FISICI:	Aspetto:	-	Liquido	Visivo
	Colore:	-	Azzurro	Visivo
	Profumo:	-	Senza profumo	-
	pH:	-	3,0 [±] pH:	-
	Densità:	Kg/dm ³	1,071 ± Densità:	Kg/dm³

ETICHETTATURA Reg. (CE) 1272/2008





PERICOLO

H302: Nocivo se ingerito.

H312: Nocivo per contatto con la pelle.

H315: Provoca irritazione cutanea.

H319: Provoca grave irritazione oculare.

H317: Può provocare una reazione allergica cutanea.

H341: Sospettato di provocare alterazioni genetiche

H350: Può provocare il cancro

H335: Può irritare le vie respiratorie.

H331: Tossico se inalato.

<u>Note</u>: Raccomandiamo per l'utilizzo, impiego, stoccaggio, ecc., di seguire le istruzioni in etichetta e/o scheda sicurezza. La presente Scheda Tecnica Prodotto annulla e sostituisce ogni versione precedentemente emessa.

Bettari Detergenti s.r.l.

Via Gailleo Gaillei n.2 - 25020 - Poncarale (BS)
Tel. 030-2540330 - Fax 030-2540332
info@bettari.it - www.bettari.it
Cap. Soc. € 210.000 int. vers. REA BS n° 284088
Reg. Impr. BS n°029-29243 - C.F./P.IVA 01428790172