



Cura & Benessere
PODALI & CUCLETTE

PODALI & CUCLETTE

Prodotti per i bagni podali e la disinfezione
delle cuclette e delle lettiere
Catalogo prodotti

2024

Dibotek[®]
s.p.a.

DETERGENZA - DISINFEZIONE E ALIMENTAZIONE ZOOTECNICA

L' IMPORTANZA DEI TRATTAMENTI PODALI

La zoppia delle vacche 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.

Dati di letteratura ad esempio, dimostrano che 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.

Dibotek Spa propone diversi prodotti per la cura e il trattamento dei piedi bovini.

Podali e Cuccette

Trattamenti podali

Le patologie podali nelle bovine da latte, sono causa di notevoli perdite a livello economico in molti allevamenti. Per questo, abbiamo scelto i migliori prodotti presenti sul mercato, in grado di fornire un aiuto concreto a questo tipo di problemi.

Dibo-Ped (Pres. Med. Chir. N. 21035)

Disinfettante per il trattamento podalico degli animali

Disinfettante idoneo per il trattamento podalico nel settore zootecnico; specifico per unghioni bovini, suini, ovini e caprini

Specifico per unghioni bovini, suini, ovini e caprini. Prodotto medico chirurgico N° autorizzazione 21035. Mantiene lo zoccolo sano.



Tanica	24 Kg
Tanica	200 Kg
Cubo	1000 Kg

Diboped Free

Pediluvio per il rafforzamento degli zoccoli

Indurente dello zoccolo per la prevenzione delle patologie podali, da diluire in bagni podali.

Formulazione a base di nitrato di rame acidificato

Indurente dello zoccolo

Forte soluzione acida: contrasta l'impatto dell'ammoniaca sugli zoccoli

Facilmente diluibile anche con acqua fredda

Non contiene formaldeide e quaternari d'ammonio

Concentrazione d'uso dal 1% al 3%

Si consiglia una concentrazione del 3% per i primi 2 trattamenti ravvicinati di una settimana uno dall'altro



Tanica	22,5 kg
Tanica	225 Kg

Per la prima applicazione del prodotto, utilizzare una soluzione al 3% e prevedere un protocollo con almeno due applicazioni nella prima settimana. Successivamente la concentrazione d'uso e la frequenza d'utilizzo vanno impostate tenendo conto dello stato della mandria.

Dibo foot care

Detergente igienizzante per il trattamento podalico.

Detergente igienizzante per il trattamento podalico in immersione nel settore zootecnico; specifico per unghioni bovini, suini, ovini e caprini.

CARATTERISTICHE: Prodotto specifico per la sanificazione podalica per immersione; la presenza di ipoclorito favorisce l'indurimento dello zoccolo. Oltre a generare uno stato di sofferenza nei capi di bestiame, le patologie podaliche generano una serie di conseguenze indirette come la riduzione della produzione del latte, di peso e di fertilità, l'aumento della vulnerabilità ad altre patologie e il relativo aumento dei costi veterinari. Formulato ad azione sinergica, coadiuva e favorisce i processi di guarigione delle estremità. Idoneo anche per la detersione e sanificazione di ambienti e strutture zootecniche.



Tanica 22,5 kg

Tanica 225 Kg

Feet San

Soluzione podale

FEET SAN grazie ai suoi componenti è un prodotto ad alta capacità sanificante delle vasche podali. Il pH del prodotto ha un valore ottimale che gli permette di conservare la propria attività nel tempo.

Grazie alla sua particolare formulazione, il contatto con gli unghioni degli animali da latte (bovini e ovini), ne determina la sanificazione e l'indurimento. Per facilitare il contatto del prodotto anche in presenza di sporco, sono stati inseriti dei tensioattivi nella formulazione, che potrebbero formare durante la diluizione un sottile strato di schiuma.



Tanica 25 Kg

Tanica 200 Kg

Cubo 1000 Kg

Solfato di Rame neve

Materia Prima

Il SOLFATO di RAME ZOOTECNICO è il risultato di un accurato processo di selezione di tutte le materie prime che entrano nel ciclo produttivo per garantire un prodotto di elevatissima qualità, adatto alle esigenze di rintracciabilità dell'industria zootecnica.

Il solfato di rame trova applicazioni come anticrittogramico e reagente analitico.



Sacco

da 25 kg

Podal + CU

Attivatore acido per il trattamento podalico degli animali.

Attivatore acido per il mantenimento dello zoccolo.
Prodotto da associare a solfato di rame.

Specifico per bovini e ovi-caprini

Bagni podalici fuori dalla sala di mungitura con una frequenza minima di una volta a settimana.

Nelle apposite vasche per il passaggio obbligatorio degli animali, preparare una soluzione di solfato di rame al 3-5% in acqua.

Aggiungere 0,5-1,0% di PODAL + CU.

Non utilizzare per animali con lesioni podaliche aperte.



Tanica 24 Kg

Inciprop Hoof D

Disinfettante ad azione battericida

Disinfettante ad azione battericida per il trattamento dei piedi di bovini, suini ed ovini

Caratteristiche:

- deterge, sanifica e protegge i piedi, nel quadro di un programma di gestione delle zoppie e delle patologie associate.
- ampio spettro d'azione
- elevata efficacia, grazie all'azione sinergica di sali quaternari d'ammonio, glutaraldeide e solfato di alluminio
- mantiene inalterata l'elasticità del tessuto corneo
- efficace anche a basse temperature ed in presenza di acqua dura
- esente da formaldeide

Applicazione:

Tattamento collettivo - bagno:

Concentrazione : 3-5% (30-50 ml per litro di acqua)

Indicazioni d'uso: miscelare bene il prodotto in una vasca prima del passaggio degli animali

Prevenzione:

Concentrazione : 3%

Frequenza : 1 volta al giorno per 2 giorni alla settimana

Protocollo intensivo:

Concentrazione : 5%

Frequenza : 2 volte al giorno per 5 giorni consecutivi

Rinnovare regolarmente la soluzione dopo il passaggio di 60 capi o quando la presenza di materiale organico diventa consistente.

Tattamento individuale - spray:

Applicare Inciprop HOOF D direttamente sui piedi, dopo averli puliti.

Rinnovare il trattamento fino alla scomparsa della zoppia. In casi di zoppia persistente, contattare un veterinario.



Tanica 21 kg

Tanica 215 Kg

Vasca pediluvio bovino

Vasca pediluvio misura 220x80x15 cm.

Per garantire un'igiene perfetta e la salute ottimale degli unghioni, occorre un pediluvio regolare.

Misure:

220 X 80 X 15 cm



Conf. 1 pz

Encore g20 plus ml 750

Sanitizzante a base di acido glicolico per bagni podali bovini

ENCORE G20 PLUS contrasta lo sviluppo dei patogeni che causano le infezioni podali. Coadiuvante per il trattamento delle dermatiti interdigitali per bovini, ovini e caprini. Il prodotto favorisce la regressione delle dermatiti e stimola la produzione di tessuto fisiologico che ripristina l'integrità del piede.



Conf. 750 ml

Podali e Cuccette

Cuccette & Lettiere

Per offrire la migliore sanificazione degli allevamenti (bovini, suini, ovaiole, etc), si devono poter utilizzare prodotti che abbiano un'azione antibatterica, in modo da bloccare i batteri patogeni e l'eliminazione degli odori nelle stalle.

Infatti, migliorare il clima e l'aria negli allevamenti abbattendo l'azoto ammoniacale e le polveri volanti, permette la migliore respirazione degli animali.

Scanhyg

Polvere igienizzante assorbente.

Polvere igienizzante assorbente. Riduce ammoniacca e contiene la riproduzione delle mosche nell'area trattata.

- Riduce l'incidenza delle infezioni;
- Ha una elevata capacità di assorbimento;
- Previene ed elimina l'odore di ammoniacca;
- Previene il riprodursi di mosche ed altri insetti nell'area delle lettiere;
- NON E' TOSSICO NE' CORROSIVO;
- NON LASCIA RESIDUI NEL LETAME;
- HA PH NEUTRO



Sacco

15 Kg

Drysan

Polvere igienizzante e sanitizzante con extra capacità assorbente.

DRY-SAN è una polvere igienizzante/sanitizzante dry-adatto a tutti gli allevamenti. Non è tossico. E' innocuo per gli animali e per l'uomo. Usato sulla lettiera ha una elevata capacità di assorbimento ed inoltre riduce sensibilmente la crescita dei batteri, Staph.aureus, Camphylobacter, Streptococcus uberis, Salmonella e Coli. DRY-SAN previene ed elimina l'odore di ammoniacca.



Sacco

15 Kg

Stallaplus

Prodotto in polvere per lettieri ad azione sanificante ed assorbente.

Formulazione speciale che viene utilizzata per le lettieri negli allevamenti di bovini, ovini, suini, avicuniculi e oviscapri, in modo da abbattere fortemente la carica microbica, le emissioni gassose ed i cattivi odori. In questo modo si migliora l'igiene dell'allevamento. L'impiego di stallaplus vi dà i seguenti vantaggi: Diminuzione sensibile delle manifestazioni di mastiti; Condizioni ambientali nettamente migliori per la scomparsa totale degli odori ammoniacali. Lettieria più asciutta e quindi benessere dell'animale.



Sacco 27 Kg

Stalladry Max

Indispensabili per rallentare la moltiplicazione degli agenti patogeni

- igienizza le cuccette, le lettieri e i luoghi di passaggio
- riduce la proliferazione degli agenti patogeni
- difende la sanità del capezzolo e del piede
- evita problemi di irritazione alle mammelle
- aumenta la superficie di copertura della cuccetta



Sacco 600 Kg

Stalladry Max è indispensabile per igienizzare le cuccette, le lettieri e i luoghi di passaggio, infatti è composto in prevalenza da Idrossido di Calcio, Ossido di Magnesio e Ossido di Calcio, utili per rallentare la moltiplicazione degli agenti patogeni. La presenza di Ossido di Calcio e di Magnesio determina un pH della lettiera tra 10 e 12, inospitale per la maggior parte dei batteri e delle larve e necessario per garantire le migliori condizioni igieniche della stalla. Un costante utilizzo di Stalladry Max diminuisce la moltiplicazione degli agenti patogeni responsabili delle mastiti, evita un inutile dispendio in cure limitando i costi, difende la sanità del capezzolo e del piede, favorisce la produzione di latte di ottima qualità, tiene lontani problemi respiratori e irritazione alle mammelle in quanto grazie alla bassa presenza di polveri volatili il prodotto non si disperde nell'ambiente.

L'intervallo di riempimento delle cuccette è prolungato nel tempo, garantendo un risparmio di materiali (soprattutto paglia o segatura) e manodopera.

Il calcio e il magnesio inoltre correggono l'acidità delle deiezioni, potenziando il successivo utilizzo nella fertilizzazione dei campi, senza tuttavia interferire con la produzione di biogas.

Consigli di utilizzo:

Il prodotto viene messo a spaglio sulla cuccetta coprendolo preferibilmente con un po' di paglia. Nel rinnovo periodico della cuccetta il prodotto può essere utilizzato direttamente nella preparazione della miscelata.

Stalladry

Indispensabili per rallentare la moltiplicazione degli agenti patogeni

- igienizza le cuccette, le lettiere e i luoghi di passaggio
- riduce la proliferazione degli agenti patogeni
- difende la sanità del capezzolo e del piede
- evita problemi di irritazione alle mammelle
- aumenta la superficie di copertura della cuccetta



Sacco 25 Kg

Stalladry Big Bag kg.600

Indispensabili per rallentare la moltiplicazione degli agenti patogeni

La presenza di Ossido di Calcio e di Magnesio determina un pH della lettiera tra 10 e 12, inospitale per la maggior parte dei batteri e delle larve e necessario per garantire le migliori condizioni igieniche della stalla. Efficaci per ridurre la formazione di mastiti e dermatiti



Sacco 600 Kg

Un costante utilizzo di stalladry:

- diminuisce la moltiplicazione degli agenti patogeni responsabili delle mastiti;
- evita un inutile dispendio in cure, limitando i costi;
- difende la sanità del capezzolo e del piede;
- favorisce la produzione di latte di ottima qualità;
- evita problemi respiratori e irritazione alle mammelle in quanto, grazie alla bassa presenza di polveri fini, il prodotto non si disperde nell'ambiente.

Stalladry è l'ideale per:

- la preparazione e la manutenzione delle lettiere e delle cuccette con materassi, foglia o altro;
- l'igienizzazione dei luoghi di passaggio

Caratteristiche fisiche:

- Alta presenza di microgranuli
- Colore paglierino
- Basso peso specifico

Caratteristiche chimiche:

Contiene Idrossido di Calcio, Ossido di magnesio, Ossido di calcio, Carbonati e altri componenti inertizzanti.

Consigli di utilizzo:

- Mantenimento ed asciugatura della cuccetta: 0,7-0,9 kg ogni 3/4 giorni;
- Rinnovo periodico della cuccetta: miscelare indicativamente il peso di 3 parti di paglia, 2,5 di Stalladry, 3 di acqua.

Carbocucchette Big Bag kg. 1.000

Ideale per la realizzazione di lettiera a cuccetta

Carbocucchette è il prodotto ideale per la realizzazione di lettiera a cuccetta.

E' totalmente innocuo se viene ingerito dagli animali, anzi viene normalmente utilizzato come integratore di calcio nelle diete alimentari di bovini



Sacco 1.000 Kg

- Elimina la dermatite digitale e interdigitale: il fattore che primitivamente influenza queste patologie è l'inquinamento organico del piede, dato dalle deiezioni
- Massimo confort per l'animale: è facile capire la differenza tra far dormire le bovine con la mammella su un materasso "inerte" piuttosto che su delle feci.
- Riduzione della manutenzione quotidiana delle cuccette: asportazione di eventuali deiezioni in prossimità del cordolo e sostituzione del composto con frequenza mensile
- Elimina il problema dello smaltimento della lettiera: lo smaltimento del composto, può essere effettuato nel terreno, trattandosi di un prodotto minerale utilizzato anche per correttore di acidità dei terreni.
- Significativo risparmio: ridotto utilizzo di paglia, segatura e sabbia molto più costose; minor uso di antibiotici.

Calce Idrata Fiore

Materia prima

Correttivo agricolo.

- Stato fisico: Solido in polvere fine
- Colore: Bianco
- Odore: Nessuno

Confezionato in sacchi di carta su pallet e con film termoretraibile. Sostanza registrata presso l'Agenzia Europea per le Sostanze Chimiche (ECHA) il 5 Ottobre 2010.



Sacco 25 Kg

Sodio Dicloroisocianurato

Disinfettante organico per il trattamento e la eliminazione della carica batterica negli allevamenti.

Composto granulare a base di cloro organico derivato dall'acidoisocianurico, con elevata capacità ossidante, privo di calcio (causa principale di incrostazioni); non aumenta il contenuto dei cloruri presenti nell'acqua da trattare.

Il prodotto ha un'elevata solubilità e non lascia residui, non altera il pH e riduce le perdite di cloro inutilizzato dovute ai raggi ultravioletti del sole ed all'aumento della temperatura.



Tanica 10 Kg

Tanica 25 Kg

Paraformaldeide granulare 96%

Sanificante granulare indicato per cuccette e lettiere.

Antifermentativo a base di formaldeide granulare. La paraformaldeide viene usata per il trattamento delle lettiere in tutti gli allevamenti zootecnici PER IL CONTROLLO DELLO SVILUPPO DEI MICRORGANISMI CAUSA DELLE MASTITI, patologie podali ed altre patologie indesiderate.

La paraformaldeide usata regolarmente riduce lo sviluppo dei cattivi odori.



Sacco 25 Kg

Spargitore Polvere Vink

Spargitore polvere Vink Lt. 12

Sviluppato appositamente per la lettiera in polvere igienica.

Adatto a tutti i comuni avvitatori (min. 600 giri/min.) Il prodotto per la lettiera è distribuito uniformemente nelle cuccette.

Apertura con dosatore regolabile per una distribuzione precisa di polvere.



CONF.

PZ. 1

DibotEK[®]

s.p.a.

DETERGENZA - DISINFEZIONE E ALIMENTAZIONE ZOOTECNICA

 +39 0373 290259

 info@dibotek.it

 www.dibotek.it



Cura & Benessere

PODALI & CUCLETTE

DIBOTEK SPA

Via degli Artigiani 9 (Z.I.)

Loc. S. Benedetto 26010 CREMOSANO (CR)

Tel. 0373/29.02.59 – Fax 0373/29.02.60