

CATALOGO
BENESSERE
ANIMALE

INSEME



Scopri tutti i nostri prodotti per il



INSEME

benessere e la manutenzione del tuo allevamento.

4

PRE DIPPING

ELA-Foam
CH3-Dip
Guardian Foam
Easy Clean
Rotoli Carta

10

POST DIPPING

Blu Pectus
Red Pectus Plus
Inseme Glic
Jodo Film
Guardia B6
Green Gold One

18

FILTRI MUNGITURA

Filtro Latte

22

DETERGENTI PULIZIA

Nitrofos EC
Alichlor Complex
Alichlor EC

28

BAGNI PODALI

Inseme FT
Encore G20 Plus

32

SALUTE VITELLI

Inmupro
Globigen
Starter Kit Colostro
Trusti Tuber
Pasta Dr. Larson

39

ACCESSORI

Guaine
Pistolet
Stivali
Scongelatore
Camici e Calzari
Guanti

42

CONTENITORI AZOTO

INDICE CATALOGO

A group of black and white cows standing in a blue field with water bubbles. The background is a solid blue color with numerous small, translucent blue bubbles scattered throughout. In the foreground, a large cow is partially visible on the right side, looking down. In the background, three more cows are standing in a row, facing left. The overall scene is clean and modern, emphasizing the product's use in dairy farming.

PRE DIPPING

CH3 DIP ST - ELA-FOAM

EASY CLEAN - ROTOLI CARTA

INSEME



SE NON VUOI
LE MASTITI
DISINFETTA BENE
I CAPEZZOLI

L'attenzione verso un'accurata ed adeguata igiene della mammella è il primo passo per garantire la produzione di un latte sano e di alta qualità e per ridurre l'insorgere di infezioni batteriche.

ELA-FOAM

Schiuma attiva per applicazioni pre-dipping uso professionale



7A990994 kg 25

CARATTERISTICHE:

ELA-FOAM è un igienizzante pronto uso. ELA-FOAM è destinato all'igiene cutanea delle mammelle delle bovine da latte, da applicarsi prima delle operazioni di mungitura per la prevenzione dell'insorgenza delle mastiti e la buona prassi igienica dei capezzoli.

La qualità di ELA-FOAM, favoriscono l'alto grado di igiene del capezzolo prima della mungitura, liberandolo dalle impurità residue e garantendo una barriera costante per tutta la mungitura fornendo un'appropriata difesa contro le mastiti.

MODALITÀ DI IMPIEGO:

Per raggiungere i migliori risultati si consiglia di attenersi alle seguenti indicazioni:

1. Versare il ELA-FOAM nel bicchiere applicatore realizzando la schiuma attiva, applicare prima della mungitura immergendo il capezzolo nella soluzione
.....
2. Tenere la schiuma a contatto con il capezzolo per almeno 30 secondi, quindi prima di attaccare il gruppo di mungitura asciugare il prodotto con carta monouso o salvietta usa e getta
.....
3. Rinnovare la soluzione ogniqualvolta si verificano contaminazioni
.....
4. Controllare che eventuali residui di trattamenti post-dipping siano stati rimossi dal lavaggio
.....
5. Pulire con acqua calda le attrezzature usate per l'applicazione

NOTE:

L'utilizzo costante di ELA-FOAM pulisce in modo profondo la cute e predispone ad una sana mungitura. Le proprietà emollienti e lenitive della formulazione forniscono un ulteriore contributo a garanzia del benessere dell'animale.



CH3-DIP

detergente a base di acido lattico ed acido peracetico



7A990989 kg 25

CARATTERISTICHE:

CH3-dip è un detergente igienizzante, a base di acido lattico ed acido peracetico, studiato per il trattamento pre-mungitura da applicare con apposito bicchierino meccanico o pneumatico.

Le caratteristiche del prodotto permettono a CH3-dip di essere efficace in un tempo medio di 30 secondi durante i quali, i tensioattivi contenuti, svolgono un'azione emulsionante nei confronti dello sporco di origine organica ed i principi igienizzanti come l'acido lattico e l'acido peracetico, svolgono la funzione abbattente nei confronti dei più noti ceppi patogeni.

Il prodotto, al fine di tutelare la cute del bovino, contiene emollienti ed oli che permettono di rimuovere anche lo sporco più strutturato senza stressare la mammella evitando così le abrasioni cutanee.

Conservazione:

Conservare in luogo fresco e asciutto tra 4° e 40°. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.

PRE DIPPING

SE NON VUOI
LE MASTITI
DISINFETTA BENE
I CAPEZZOLI

MODALITÀ DI IMPIEGO:

CH3-dip si utilizza tal quale, quindi è sufficiente versare il contenuto nel serbatoio dell'applicatore schiumogeno e procedere con le normali operazioni.

NON VERSARE EVENTUALI RESIDUI RIMASTI NELL' APPLICATORE, NUOVAMENTE NEL FUSTINO.



GUARDIAN FOAM

Detergente liquido neutro a schiuma attiva con olio ozonizzato e acido lattico



407063 kg 20

CARATTERISTICHE:

GUARDIAN FOAM (pre dipping schiumogeno) è un detergente ozonizzato sanificante pre mungitura. Si tratta di un prodotto cosmetico a schiuma attiva con elevata azione igienizzante ed emolliente che facilita la pulizia della mammella e impedisce la proliferazione batterica dei microrganismi responsabili della mastite.

I tensioattivi sciolgono lo sporco, l'ossigeno attivo contrasta i microrganismi patogeni della mammella. Contiene inoltre OLIO OZONIZZATO E ACIDO LATTICO particolarmente indicato per la pulizia dei capezzoli degli animali da latte prima della mungitura (pre-dipping).

Il suo costante utilizzo risulta particolarmente indicato per ottenere: migliore pulizia, morbidezza ed igienizzazione della cute e dello sfintere del capezzolo, maggiore qualità del latte e quindi migliore remunerazione dello stesso, riduzione dei tempi di mungitura risultando efficace nella riduzione delle mastiti ambientali e contagiose migliorando la qualità batteriologica del latte.

Conservazione:

Si consiglia l'utilizzo in abbinamento con IODOFILM post-dipping soluzione sanificante filmante pronta all'uso.



PRE DIPPING

SE NON VUOI
LE MASTITI
DISINFETTA BENE
I CAPEZZOLI

MODALITÀ DI IMPIEGO:

Per raggiungere i migliori risultati si consiglia di attenersi alle seguenti indicazioni:

1. Immergere i capezzoli nell'applicatore contenente il prodotto tal quale, preventivamente agitato per ottenere effetto schiumogeno, almeno 30 secondi prima della mungitura
.....
2. Lasciare agire
.....
3. Asciugare con salvietta monouso o carta a perdere
.....
4. Scartare i primi getti di latte all'inizio della mungitura

EASY CLEAN. Salviettine igienizzanti



409000
ricarica 900 strappi

CARATTERISTICHE:

EASY CLEAN Salviettine umidificate per la pulizia ed igienizzazione delle mammelle delle vacche da latte

BENEFICI

1. Efficace igienizzazione della mammella
2. Un'asciugatura immediata senza nessun residuo
3. Costante igienizzazione delle mani dell'operatore

NOTE:

EASY CLEAN è disponibile in comodi dispenser (secchielli) da 900 pz. e pratiche ricariche in busta da 900 pz.

MODALITÀ DI IMPIEGO:

1. Estrarre la salviettina EASY CLEAN appena prima dell'utilizzo
2. Strofinare accuratamente i capezzoli, facendo particolare attenzione alla punta, assicurandone la massima pulizia ed igiene
3. Utilizzare una salviettina (due se necessario) per ogni vacca. Non usare la stessa salviettina su più vacche
4. Una volta terminato l'utilizzo, richiudere il tappo dispenser

ROTOLO CARTA



MV2706
800 Str. kg 2,8

MV2895
2000 Str.(F0005) kg 7,5

CARATTERISTICHE:

MATERIALE: Pura cellulosa

CARATTERISTICA: 2 Veli

ALTEZZA STRAPPO: 255 mm

NUMERO STRAPPI: 800 strappi / 2000 strappi

INFO ULTERIORI:

LUNGHEZZA STRAPPO: 370 mm

PESO ROTOLO: 2,8 Kg

LAVORAZIONE: Liscia

CONFEZIONE: 2 pezzi

PESO ROTOLO: 2,8 Kg (800) - 7,5Kg (2000)





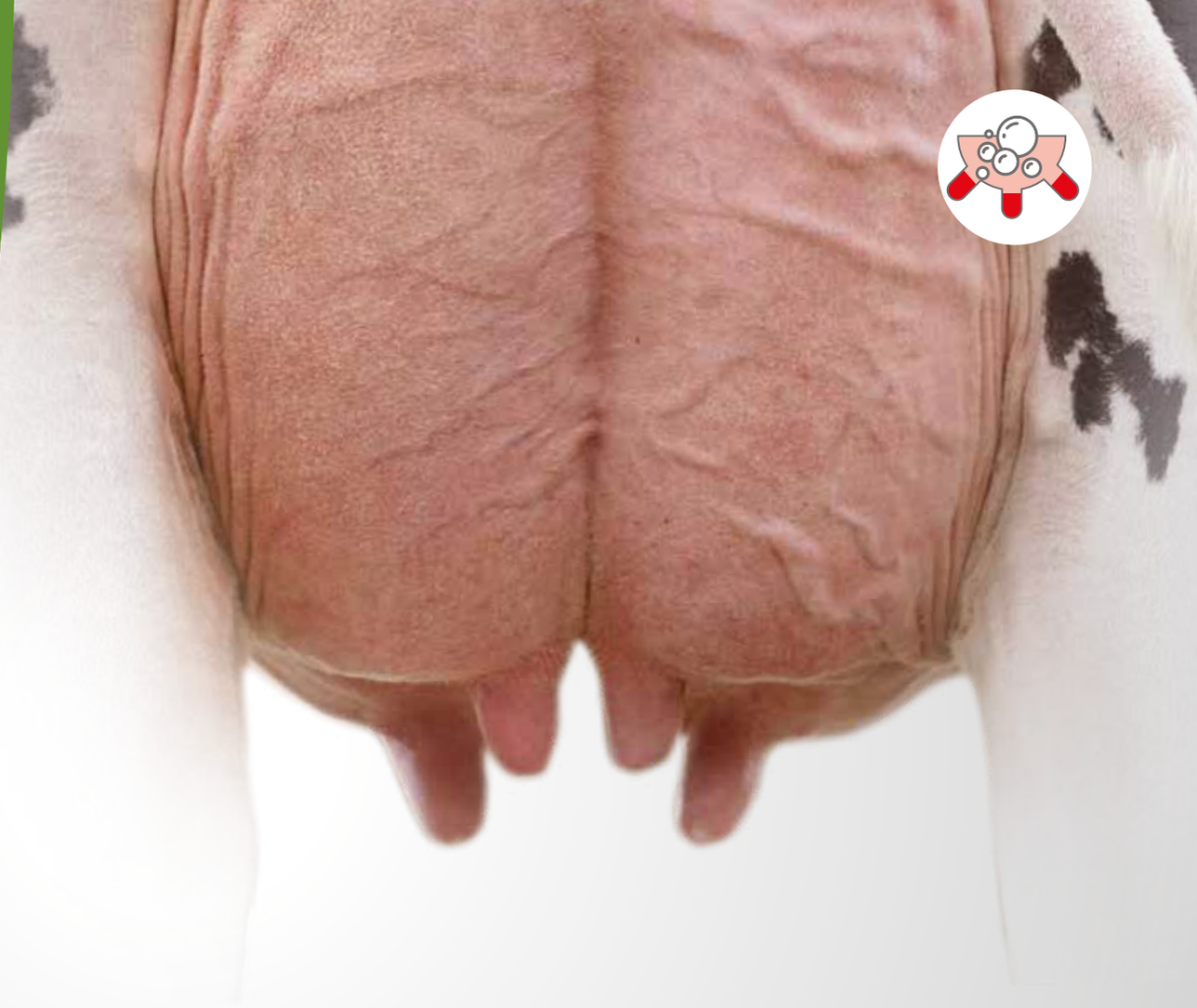
POST DIPPING

BLU PECTUS - RED PECTUS

INSEME GLIC - JODO FILM

GUARDIAN B6 - GREEN GOLD ONE A

GREEN GOLD ONE B



L'attenzione verso un'accurata ed adeguata igiene della mammella è il primo passo per garantire la produzione di un latte sano e di alta qualità e per ridurre l'insorgere di infezioni batteriche.

BLU PECTUS

Protettivo post mungitura
con clorexidina e glicerina



7A990987 kg 25

CARATTERISTICHE:

BLU PECTUS è un protettivo post mungitura studiato per ottenere la profonda igienizzazione e protezione della mammella immediatamente dopo la mungitura. La presenza della glicerina permette di nutrire e rendere un'epidermide morbida evitando screpolature derivanti dallo stress da mungitura. Il prodotto contiene alto dosaggio di clorexidina digluconato pari a 5000ppm che gli consente di avere un ampio spettro d'azione.

La presenza degli emollienti e nutritivi consente di essere utilizzato anche nei mesi invernali.

Il prodotto è consigliato anche e soprattutto in tutte quelle situazioni a protezione contro insidie derivanti da contaminazioni ambientali. Il principi attivi non creano resistenza nei batteri.

NOTE:

Il prodotto è disponibile anche in versione PLUS con l'aggiunta di Pantenolo che grazie alla sua formulazione permette di ricostruire il derma normalizzando la cute.



POST DIPPING

ASCIUGA VELOCEMENTE

PRONTO ALL'USO

MODALITÀ DI IMPIEGO:

BLU PECTUS è un prodotto pronto all'uso; NON riversare eventuali residui di prodotto in taniche che già contengono lo stesso.

INFO ULTERIORI:

BLU PECTUS è un prodotto particolarmente economico in quanto la sua fluidità consente di essere applicato a dosaggi molto bassi sulla mammella, creando un film di veloce asciugatura. Il colore caratteristico permette la facile identificazione da parte dell'allevatore che potrà identificare velocemente l'avvenuta applicazione del prodotto.

TRATTAMENTO COMPLETO:

Prima della mungitura successiva, eseguire un trattamento pre-dipping con ELA-FOAM - GUARDIAN FOAM - CH3 DIP - EASY CLEAN - ROTOLI DI CARTA.

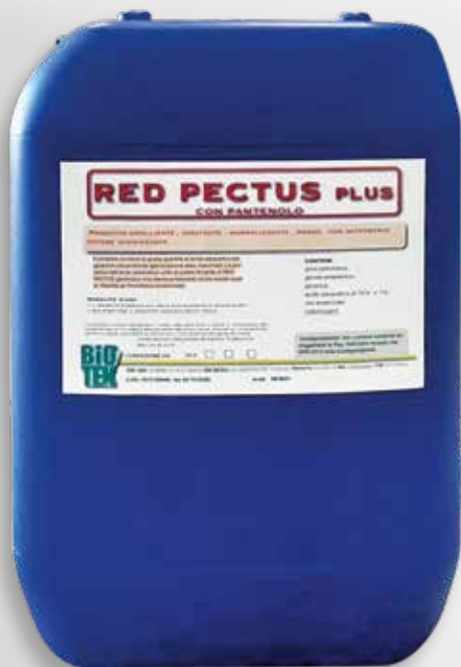
RED PECTUS PLUS

POST DIPPING

Protettivo post mungitura
con pantenolo ed acido peracetico

ASCIUGA VELOCEMENTE

PRONTO ALL'USO



7A990988 kg 25

CARATTERISTICHE:

RED PECTUS PLUS è un protettivo post mungitura studiato per ottenere la profonda igienizzazione e protezione della mammella immediatamente dopo la mungitura.

La presenza del pantenolo permette di nutrire e rendere un'epidermide morbida evitando screpolature derivanti dallo stress da mungitura.

La presenza di glicerina ed oli essenziali producono un'azione sinergizzante che rende la mammella sana e reattiva. La presenza dell'acido peracetico con titolo pari al 15%, in dosaggio calibrato allo 0,8%, garantisce un'igiene profonda. Il prodotto è consigliato anche e soprattutto in tutte quelle situazioni a protezione contro insidie quali mastiti da prototeca (ambientale).

Il principio attivo non crea resistenza nei batteri.

MODALITÀ DI IMPIEGO:

BLU PECTUS è un prodotto pronto all'uso; NON riversare eventuali residui di prodotto in taniche che già contengono lo stesso.

INFO ULTERIORI:

RED PECTUS PLUS è un prodotto particolarmente economico in quanto la sua fluidità consente di essere applicato a dosaggi molto bassi sulla mammella, creando un film di veloce asciugatura. Il colore rosso permette la facile identificazione post-applicazione, permettendo all'allevatore di identificare velocemente l'applicazione del prodotto.

TRATTAMENTO COMPLETO:

Prima della mungitura successiva, eseguire un trattamento pre-dipping con ELA-FOAM - GUARDIAN FOAM - CH3 DIP - EASY CLEAN - ROTOLI DI CARTA.

Conservazione:

RED PECTUS PLUS è un prodotto pronto all'uso; NON riversare eventuali residui di prodotto in taniche che già contengono lo stesso.



INSEME GLIC

Igienizzante post dipping filmante a base di acido glicolico ed emollienti



7A990993 kg 25

CARATTERISTICHE:

Igienizzante a base di acido glicolico, dermo-protettivo per trattamenti post-mungitura. La presenza di componenti emollienti e dermo-protettivi consente di prevenire fenomeni di arrossamento e screpolature del capezzolo.

La particolare formulazione del prodotto consente la creazione di una barriera attorno al capezzolo bovino, garantendo un'efficace protezione senza pregiudicare la traspirazione della cute.

Il prodotto non gocciola. Grazie alla presenza in formula di componenti emollienti e dermoprotettivi, INSEME-GLIC consente di prevenire fenomeni di arrossamento e screpolatura del capezzolo.

MODALITÀ DI IMPIEGO:

Al termine della mungitura immergere completamente ciascun capezzolo della bovina in INSEME GLIC servendosi dell'apposito Dip Cup (bicchierotto applicatore). Data l'elevata viscosità, INSEME GLIC non può essere utilizzato con impianti di spruzzatura.

TRATTAMENTO COMPLETO:

Prima della mungitura successiva, eseguire un trattamento pre-dipping con ELA-FOAM - GUARDIAN FOAM - CH3 DIP - EASY CLEAN - ROTOLI DI CARTA.

EFFETTO SUI MATERIALI:

In normali condizioni di impiego INSEME GLIC non presenta alcuna attività corrosiva nei confronti delle superfici e dei materiali con le quali viene a contatto, fatta eccezione per le leghe leggere.

NOTE:

Evitare l'uso improprio del prodotto. Conservare negli imballi originali chiusi o, dove possibile, negli appositi locali o serbatoi di stoccaggio. Non sottoporre a temperature estreme.



JODO FILM

Soluzione battericida



7A990973 kg 25

CARATTERISTICHE:

JODOFILM 75/5 è una soluzione battericida pronta all'uso a base di iodio associato a sostanze ad attività emolliente, riepitelizzante e ristrutturante, da impiegare dopo la mungitura per la disinfezione per mammelle bovine.

JODOFILM 75/5 si presenta come una soluzione molto viscosa di colore rosso-bruno, la particolare formulazione del prodotto consente la creazione di una barriera iodata attorno al capezzolo bovino, garantendo una sostanziale riduzione della carica batterica e un'efficace protezione dall'intrusione di microrganismi grazie al film composto da Polivinilpirrolidone senza pregiudicare la traspirazione della cute. Il prodotto non gocciola. Grazie alla presenza in formula di componenti emollienti e dermoprotettivi, JODOFILM 75/5 consente di prevenire fenomeni di arrossamento e screpolatura del capezzolo.

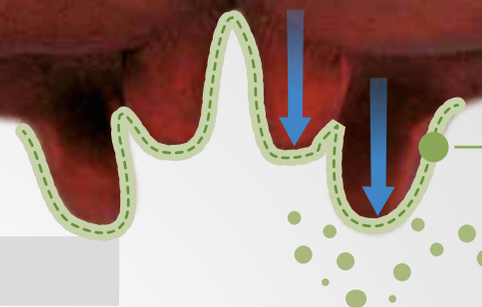
L'uso regolare di JODOFILM 75/5 garantisce un'efficace prevenzione dell'insorgenza di mastiti sugli animali sottoposti al trattamento.

Conservazione:

Evitare l'uso improprio del prodotto. Conservare negli imballi originali chiusi o, dove possibile, negli appositi locali o serbatoi di stoccaggio. Non sottoporre a temperature estreme.

INSEME

POST DIPPING



BARRIERA IODATA
NON PREGIUDICA
LA TRASPIRAZIONE

MODALITÀ DI IMPIEGO:

Al termine della mungitura immergere completamente ciascun capezzolo della bovina in JODOFILM 75/5 servendosi dell'apposito Dip Cup (bicchierotto applicatore). Data l'elevata viscosità, JODOFILM 75/5 non può essere utilizzato con impianti di spruzzatura.

TRATTAMENTO COMPLETO:

Prima della mungitura successiva, eseguire un trattamento pre-dipping con ELA-FOAM - GUARDIAN FOAM - CH3 DIP - EASY CLEAN - ROTOLI DI CARTA.

POST DIPPING



15

GUARDIA B6

Sistema bicomponente post mungitura



7A990971
STARTER kg 20

7A990972
DIP kg 20

CARATTERISTICHE:

GUARDIA B6 è un sistema bicomponente per la protezione delle mammelle post mungitura ad immersione avente come principio attivo il biossido di cloro in combinazione con sostanze emollienti e dermoprotettive. Il prodotto ha un potere filmante eccellente che consente la creazione di una barriera attorno al capezzolo bovino che dura da mungitura a mungitura, garantendo una sostanziale riduzione della carica batterica e un'efficace protezione dall'intrusione di microrganismi senza pregiudicare la traspirazione della cute. Il prodotto è facilmente identificabile e non gocciola. Per la sua composizione è da ritenersi priva di effetti sistemici. Il prodotto non irrita i capezzoli.

GUARDIA B6 è un sistema bicomponente formato da GUARDIA B6 DIP e da GUARDIA B6 STARTER. Miscelando i due prodotti in rapporto 1:1 si ottiene la soluzione pronta all'uso di GUARDIA B6 ATTIVO.

Conservazione:

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.

MODALITÀ DI IMPIEGO:

Servendosi dell'apposito Dip Cup (bicchierotto applicatore), aggiungere i due prodotti in parti uguali e miscelare bene sino ad ottenere una soluzione omogenea di colore arancio.

Al termine della mungitura immergere completamente ciascun capezzolo della bovina nella soluzione preparata di recente. La soluzione di GUARDIA B6 ATTIVO si utilizza per una singola mungitura

TRATTAMENTO COMPLETO:

Prima della mungitura successiva, eseguire un trattamento pre-dipping con ELA-FOAM - GUARDIAN FOAM - CH3 DIP - EASY CLEAN - ROTOLI DI CARTA.



GREEN GOLD ONE

Protettivo post mungitura bi-componente al biossido di cloro



7A991001
A kg 20

7A991002
B kg 20

CARATTERISTICHE:

Gold One – Green è un protettivo post mungitura studiato per ottenere la profonda igienizzazione e protezione della mammella immediatamente dopo la mungitura.

La presenza della glicerina permette di nutrire e rendere un'epidermide morbida evitando screpolature derivanti dallo stress da mungitura.

Il prodotto si struttura in due componenti che vanno miscelati in parti uguali subito prima dell'utilizzo. La reazione della base e del suo reagente permettono di generare Biossido di cloro (cloro) in quantità di circa 100/110 Ppm.

La presenza degli emollienti e nutritivi consente di essere utilizzato anche nei mesi invernali. Il suo utilizzo è indicato in tutte e quattro le stagioni avendo cura di non esporre le taniche alla luce diretta del sole e non esporle a fonti calore.

Il prodotto è consigliato anche e soprattutto in tutte quelle situazioni a protezione contro insidie derivanti da contaminazioni ambientali

MODALITÀ DI IMPIEGO:

Gold One – Green è un prodotto pronto all'uso; NON riversare eventuali residui di prodotto in taniche che già contengono lo stesso.

Il principi attivi non creano resistenza nei batteri. Il colore caratteristico permette la facile identificazione da parte dell'allevatore che potrà identificare velocemente l'avvenuta applicazione del prodotto.

TRATTAMENTO COMPLETO:

Il film è facilmente asportabile con il normale utilizzo del detergente pre-mungitura (ELA-FOAM - GUARDIAN FOAM - CH3 DIP - EASY CLEAN - ROTOLI DI CARTA).



A row of industrial machines, likely part of a textile or garment production line, is shown in a factory setting. The machines are arranged in a perspective line, receding into the background. The foreground machine is in sharp focus, showing a large roller and various mechanical components. The background is blurred, showing more of the same machines and a red wall. The overall lighting is bright and industrial.

FILTRI MUNGITURA



Un buon filtro di mungitura è necessario
per la salvaguardia del valore igienico
e biologico del latte.

INSEME

FILTRO LATTE a calza saldato 320 x 57 mm



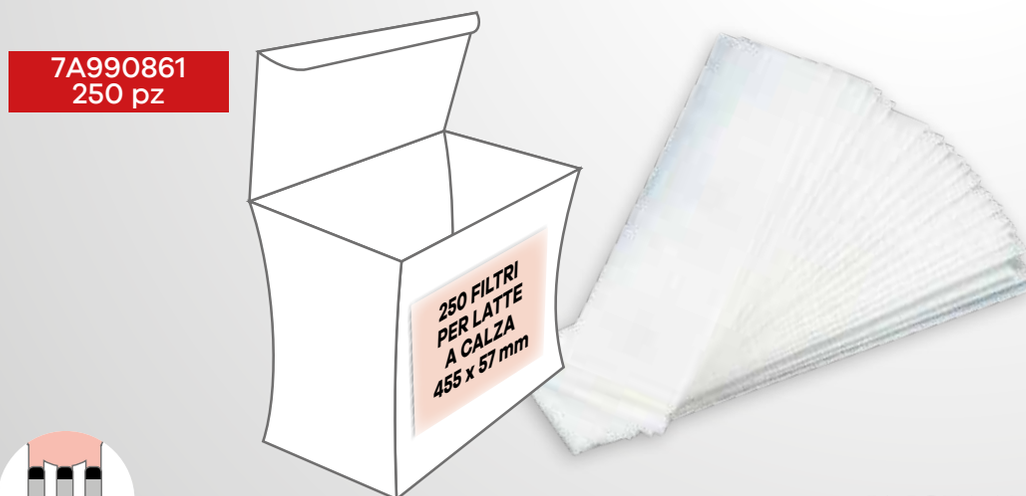
CARATTERISTICHE:

Confezione da 250 pezzi.
Prodotto in tessuto e non tessuto di qualità, per alimenti, adatto specificamente per grandi impianti di mungitura.
Elevata resistenza e massima filtrazione.

NOTE:

I filtri sono adatti a qualsiasi impianto di mungitura.

FILTRO LATTE a calza saldato 455 x 57 mm



CARATTERISTICHE:

Confezione da 250 pezzi
Prodotto in tessuto e non tessuto di qualità, per alimenti, adatto specificamente per grandi impianti di mungitura.
Elevata resistenza e massima filtrazione

NOTE:

I filtri sono adatti a qualsiasi impianto di mungitura.

FILTRO LATTE a calza saldato 620 x 57 mm



7A990859
250 pz

CARATTERISTICHE:

Confezione da 250 pezzi
Prodotto in tessuto e non tessuto di qualità, per alimenti, adatto specificamente per grandi impianti di mungitura.
Elevata resistenza e massima filtrazione

NOTE:

I filtri sono adatti a qualsiasi impianto di mungitura.

FILTRO LATTE a calza saldato 810 x 76 mm



7A991008
250 pz

CARATTERISTICHE:

Confezione da 250 pezzi
Prodotto in tessuto e non tessuto di qualità, per alimenti, adatto specificamente per grandi impianti di mungitura.
Elevata resistenza e massima filtrazione

NOTE:

I filtri sono adatti a qualsiasi impianto di mungitura.



A man in an orange jumpsuit is seen from behind, working in a dairy milking parlor. He is adjusting a blue milking machine on a metal frame. In the foreground, a black and white cow is standing, looking down. The background shows a clean, industrial milking environment with metal railings and equipment. The overall scene is brightly lit, with a yellowish tint at the bottom.

DETERGENTI PER LA PULIZIA

NITROFOS - ALICHLOR
ALICHLOR COMPLEX



Un efficace routine di pulizia degli ambienti e delle attrezzature di mungitura, è essenziale per preservare le attrezzature e mantenere alta la qualità del latte.

NITROFOS EC

Detergente acido a base nitrico-fosforica



7A990982 kg 25

CARATTERISTICHE:

NITROFOS EC è un prodotto liquido acido a base nitrico-fosforica contenente abbattente dei fumi specifico per la rimozione di incrostazioni saline e organiche idrolizzabili nell'industria alimentare, delle bevande e nel settore zootecnico.

Effetto sui materiali: Corrode acciaio al carbonio, ghisa, rame e sue leghe, ferro zincato. Innocuo su tutti gli altri materiali.

MODALITÀ DI IMPIEGO:

Disincrostazione e pulizia di vasche, serbatoi, tubazioni, separatori, stampi, contenitori, filtri ecc.: si utilizza NITROFOS EC alla concentrazione del 1 -3% a 50 -60°C per 20 -40'. Segue risciacquo e disinfezione.

Disincrostazione di pastorizzatori, sterilizzatori: si usa NITROFOS EC alla concentrazione del 2-5% alla temperatura di 70°C per 20' minimo.

Pulizia e brillantatura di superfici in inox: usare NITROFOS EC alla concentrazione del 1 -4% alla temperatura da ambiente a 50°C per 10 -20'.

NOTE:

Dopo il lavaggio risciacquare bene fino a pH neutro.



ALICHLOR COMPLEX

Detergente alcalino cloroattivo ad alto tenore di cloro

DETERGENTI



7A990998 kg 25

CARATTERISTICHE:

Sanitizzante cloroattivo fortemente alcalino a base soda indicato nei lavaggi a ricircolo o a spruzzo nell'industria alimentare, delle bevande e nel settore zootecnico per la rimozione di sostanze proteiche, grassi, amidi, residui organici in genere e la sanificazione di tutte le superfici lavabili. Adatto anche in presenza di acque dure.

Effetto sui materiali:

Non intacca acciaio inox, vetro, ferro smaltato, PE, PVC, PP, PS alle concentrazioni d'uso. Corrode alluminio, ferro zincato. Ossida rame, ottone e bronzo. Sui rivestimenti plastici dei serbatoi, non essendone nota la natura chimica, è opportuno eseguire prove preliminari di compatibilità.

MODALITÀ DI IMPIEGO:

Per il lavaggio e la sanificazione di impianti centralizzati di mungitura e vasche di refrigerazione si impiega ALICHLOR COMPLEX alla concentrazione dell'1% a temperatura ambiente per 15' - 20' segue risciacquo.

NOTE:

Per il lavaggio e la sanificazione di serbatoi, tubazioni, riempitrici, usare ALICHLOR COMPLEX alla concentrazione di 0.5 - 1% a temperatura da ambiente a 60°C per 3 - 10' segue risciacquo.



ALICHLOR EC

Detergente alcalino cloroattivo a medio tenore di cloro



7A990981 kg 25

CARATTERISTICHE:

Sanitizzante cloroattivo alcalino a base soda indicato nei lavaggi a ricircolo o a spruzzo nell'industria alimentare, delle bevande e nel settore zootecnico, per la rimozione di sostanze proteiche, grassi, amidi, residui organici in genere e la sanificazione di tutte le superfici lavabili. Adatto in presenza di acque dolci e a durezza medio bassa.

Effetto sui materiali:

Non intacca acciaio inox, vetro, ferro smaltato, PE, PVC, PP, PS alle concentrazioni d'uso. Corrode alluminio, ferro zincato. Ossida rame, ottone e bronzo. Sui rivestimenti plastici dei serbatoi, non essendone nota la natura chimica, è opportuno eseguire prove preliminari di compatibilità.

MODALITÀ DI IMPIEGO:

Zootecnia

Per il lavaggio e la sanificazione di impianti centralizzati di mungitura e vasche di refrigerazione si impiega ALICHLOR EC alla concentrazione dell'1% a temperatura ambiente per 15' - 20'.

Industria Lattiero-Casearia

Per il lavaggio e la sanificazione di serbatoi, tubazioni, riempitrici, usare ALICHLOR EC alla concentrazione di 0.5 - 1% a temperatura da ambiente a 60°C per 3 - 10'.

CONSERVAZIONE:

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.



A person's hands are visible holding a wooden-framed chalkboard. The chalkboard has white text written on it. In the background, there are cows in a farm setting, slightly out of focus.

SE NON VUOI
LE MASTITI
DISINFETTA BENE
I CAPEZZOLI

CORRETTA ROUTINE DI MUNGITURA

UTILIZZARE GUANTI MONOUSO:

Utilizzare guanti in nitrile o lattice per ridurre la contaminazione dei capezzoli durante le operazioni di preparazione alla mungitura

APPLICARE IL PRE DIPPING AI CAPEZZOLI:

Applicare il Pre dipping con cura sui capezzoli per disinfettare ed uccidere i germi che causano mastiti.

ELIMINARE I PRIMI GETTI LATTE:

Eliminare i primi 2/3 getti di latte da ciascun capezzolo e raccoglierlo nell'apposita tazza. Si consiglia di evitare di schizzare i primi getti di latte sia sulle mani che sugli unghioni degli animali.

ASCIUGARE I CAPEZZOLI:

Asciugare i capezzoli con carta o tovaglioli in cotone lavabili diversi per ogni soggetto.

ATTACCARE IL GRUPPO:

Attaccare il gruppo di mungitura tra i 90" – 150" dall'inizio della procedura. Assicurarsi che il gruppo venga attaccato correttamente e, per evitare il risucchio d'aria in fase di attacco, tenere con una mano la tettarella e con l'altra piegare il tubo corto del latte in modo da chiuderlo al fine di bloccare l'ingresso di aria in fase di aspirazione.

APPLICARE IL POST-MUNGITURA:

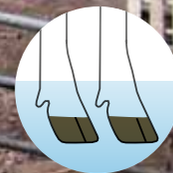
Immergere nell'apposito applicatore il capezzolo così da penetrare fino ad un centimetro e mezzo nello sfintere, creando un tappo all'interno e una barriera all'esterno. Applicare il post mungitura nel minor tempo possibile dallo stacco del gruppo di mungitura.



BAGNI PODALI

INSEME FT - ENCORE G20

INSEME



Una corretta azione di prevenzione attraverso prodotti specificamente studiati e testati permette di ridurre l'insorgenza delle malattie dello zoccolo più frequenti.

INSEME FT

BAGNI PODALI

Igienizzante a base di acido glicolico per bagni podali



7A990995 kg 25

CARATTERISTICHE:

Igienizzante a base di acido glicolico per bagni podali. L'azione igienizzante, grazie alla presenza in formula di un pool di tensioattivi e coadiuvanti frutto della sperimentazione sul campo, non risente di degradazione al contatto con la sostanza organica. Il prodotto è efficace e stabile sia a temperatura ambiente che a basse temperature. Non irrita la cute e non provoca dolore alle vacche.

MODALITÀ DI IMPIEGO:

Dosaggio consigliato per MANTENIMENTO: 1,5% (rinnovare la soluzione 2 volte la settimana)

Dosaggio consigliato per TERAPIA: 3% (rinnovare la soluzione 3 volte la settimana)

.....
L'efficacia del prodotto è garantita per 500 passaggi.

EFFETTO SUI MATERIALI:

In normali condizioni di impiego INSEME GLIC non presenta alcuna attività corrosiva nei confronti delle superfici e dei materiali con le quali viene a contatto, fatta eccezione per le leghe leggere.

CONSERVAZIONE:

Evitare l'uso improprio del prodotto. Conservare negli imballi originali chiusi o, dove possibile, negli appositi locali o serbatoi di stoccaggio. Non sottoporre a temperature estreme.

ENCORE G20 PLUS

Sanitizzante a base di acido glicolico per bagni podali



7A990991 750ml

CARATTERISTICHE:

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.

MODALITÀ DI IMPIEGO:

Nebulizzare il prodotto tal quale sulla parte interessata (3 o 4 spruzzi) per due volte al giorno per un periodo massimo di 5/6 giorni.

BENEFICI :

1. Contrasta lo sviluppo di batteri che possono essere causa di infezioni
2. Coadiuvante il trattamento di dermatiti interdigitali
3. Favorisce la ricrescita di tessuto fisiologico (pelo o cute)

NOTE:

Con 750ml (1 flacone) del prodotto si ottengono circa 300 applicazioni

A black and white cow with yellow ear tags is lying on the ground in a barn. The cow has a white face with black markings around its eyes and on its ears. It has two yellow ear tags, one on each ear, with the numbers 671 and 8137. The background is a blurred green wall.

SALUTE VITELLI

INMUPRO - GLOBIGEN

SACCHE COLOSTRO

TRUSTI TUBER - PASTA PER LE CORNA



Cura e attenzione, fin dalle prime ore dalla nascita dei vitelli, rappresenta il primo passo per ottenere una mandria in completa salute.

INSEME

INMUPRO

Vitelli più sani, allevamento più proficuo



7A990845
kg 2

7A990848
kg 7,5

CARATTERISTICHE:

Per un vitello sano le prime settimane di vita sono particolarmente importanti, perchè la protezione materna fornita con il colostro può essere insufficiente, mentre gli animali non hanno ancora formato un sistema immunitario completamente funzionante. Gli agenti patogeni quali i batteri e i virus hanno perciò la possibilità di colonizzare il tratto gastrointestinale riducendo l'assorbimento dei nutrienti. Questo quadro si ripercuote spesso drasticamente sullo sviluppo degli animali e ne può addirittura minacciare la sopravvivenza.

meno
trattamenti contro
la diarrea

più elevati
incrementi ponderali
giornalieri

migliore
conversione
alimentare

maggiori
profitti

NOTE:

I risultati di numerosi studi dimostrano che 25 grammi di InMuPro due volte al giorno, dal giorno 4 al giorno 8 di vita (5 giorni di trattamento), aumenta considerevolmente l'incremento di peso giornaliero dei vitelli in fase di crescita (130 g/giorno in più).

INFO ULTERIORI:

InMuPro è un mangime complementare per vitelli che garantisce un apporto supplementare di vitamine e probiotici, integra le perdite di elettroliti e soprattutto apporta immunoglobuline naturali di origine bovina che agiscono come il colostro materno.

Le immunoglobuline impediscono agli agenti patogeni di aderire all'epitelio intestinale del vitello e quindi di danneggiarne la parete intestinale.

Il risultato dell'utilizzo di InMuPro, sia in fase di prevenzione che di cura, è un generale miglioramento della salute intestinale del vitello con un conseguente maggior incremento ponderale giornaliero e assunzione di alimento più elevato.



GLOBIGEN

Alimento complementare dietetico



7A990905
gr 500

7A990907
kg 2,5

CARATTERISTICHE:

Alimento complementare dietetico da somministrare a vitelli, agnelli, capretti appena nati che non ricevono abbastanza colostro materno, o che ne ricevono di scarsa qualità. Contiene polvere d'uovo ricca di immunoglobuline naturali.

Globigen® Colostrum è un innovativo mangime e integratore alimentare per vitelli e agnelli appena nati contenente proteine funzionali (IgY). Le IgY sono in grado di legarsi a sostanze estranee, quali batteri e virus, all'interno dell'intestino, in modo da migliorare la salute intestinale e favorire l'aumento di peso.

BENEFICI:

1. Maggiore rendimento dei vitelli
2. Riduzione dell'incidenza della diarrea
3. Migliore aumento di peso
4. Maggiore resa

NOTE:

Gli studi di campo svolti mostrano l'impatto positivo di Globigen® Colostrum sull'aumento di peso nei vitelli. Ciò è indice di un miglioramento della salute.

MODALITÀ DI IMPIEGO:

Disciogliere il prodotto in colostro, normale latte o latte in polvere a temperatura di circa 39 ° C (1:10) ed alimentare l'animale entro le prime 6 ore di vita.

Vitelli:
50-100 g/capo/giorno;
Somministrare Globigen® Colostrum per 3-5 giorni.

Qualora i nuovi nati non ricevano del tutto il colostro materno il dosaggio di Globigen® Colostrum deve essere aumentato come segue:
Vitelli: 200 g disciolti in 2 litri di latte normale, latte in polvere o acqua a circa 39° C;
Un misurino colmo sono circa 15 g.



STARTER KIT COLOSTRO

Sacche Colostro



7A990959 It.2

CARATTERISTICHE:

Set per la conservazione e la somministrazione del colostro ai vitelli neonati composto da: 10 sacche da lt in foglio di alluminio, 1 tettarella e 1 sonda.

MODALITÀ DI IMPIEGO:

Le sacche ColostroStart sono facili da riempire e possono essere pastorizzate, congelate, riscaldate ed usate direttamente per la somministrazione del colostro al vitello neonato sia con tettarella che con sonda.

NOTE:

Le sacche sono la soluzione per la gestione del colostro, dalla raccolta all'alimentazione, evitando concreti punti di contaminazione.



TRUSTI TUBER

Alimentazione forzata per vitelli senza stress



7A990957 lt.4

CARATTERISTICHE:

Alimentazione forzata per vitelli senza stress. Progettato da un veterinario Trusti Tuber riduce lo stress dell'alimentazione forzata nel vitello.

Il tubo di gomma, morbido e flessibile, viene ingoiato facilmente, la resistenza del vitello ridotta al minimo.

Il tubo trasparente permette di controllare il flusso dei liquidi e può essere maneggiato con una mano.

Il fermo e l'indicatore di peso del vitello facilitano il posizionamento del tubo.

Il kit comprende un tappo con tettarella Peach™ per facilitare la transizione alla tettarella.

L'impugnatura ergonomica della bottiglia è perfetta per mani grandi e piccole.

MODALITÀ DI IMPIEGO:

L'imboccatura si posiziona contro il musello, il tubo viene spinto attraverso il foro dell'imboccatura sino a posizionarsi comodamente nell'esofago.

Una valvola assicura un flusso veloce dei liquidi, anche del colostro più denso.

L'aggancio sulla bottiglia permette di tenere l'imboccatura pulita e distante dalle superfici.

NOTE:

*Le prove dimostrano che riduce di quasi il 50% il tempo di somministrazione del colostro.
Bottiglia da 4 litri.*



PASTA DR. LARSON

Pasta per la decornazione dei vitelli



7A990920

CARATTERISTICHE:

Permette una decornazione comoda e non cruenta dei vitelli, senza sangue e/o bruciature.

Inibisce la crescita del corno prima che inizi a svilupparsi.

È molto efficace e di facile utilizzo.

La siringa dosatrice permette un'applicazione facile e precisa.

MODALITÀ DI IMPIEGO:

Con una siringa si fanno dai 30 ai 40 vitelli.

I migliori risultati si ottengono applicandola a vitelli da 1 a 7 giorni di vita, ma può essere utilizzata anche su vitelli di 6 settimane.

NOTE:

Composizione: Idrossido di Potassio e idrossido di calcio





ACCESSORI FECONDAZIONE

GUAINA - PISTOLET - STIVALI -
SCONGELATORE -
CAMICI E CALZARI - GUANTI

GUAINE PER LA FECONDAZIONE ARTIFICIALE



408086
guaina alpha non tagliata



403007
guaine verdi universali



403008
guaine per pistolet a spirale



403009
camicie sanitarie (005563)

PISTOLET PER LA FECONDAZIONE ARTIFICIALE



403095
Pistolet universale-flexia



403003
Pistolet universale a cono mobile



7A990286	BIANCO
7A990287	VERDE
7A990288	ROSSO
7A990289	GIALLO
7A990290	BLU

Pistolet Kombicolor

STIVALI



404139
Stivali Agrilite S5 (50800)
Antif. Bekina

SCONGELATORE



7A990545
scongelatore IFT
12V/220V

7A990984
Scong. Superthaw Digital
12V-220V



CAMICI E CALZARI

409091
camici monouso
maniche lunghe 20 pz



409090
calzari zootecnici pesanti 100pz

409092
calzari zootecnici
con elastico 50pz



GUANTI

7A991003
guanti glovet 100 pz



7A991006
guanti 5 dita elasticizzati 50pz



7A991005
guanti orange 100pz



403076
guanti zoot. elast.
busta/scatola 50pz



7A991004
guanti elasticizzato colore giallo 100pz



409006
guanti elasticizzati insieme t12 100pz



407075
guanti neck
(50 pz)



CONTENITORI MVE SERIE U.S.A.

CONTENITORI AZOTO



MV10083 SPECTRUM 8



MV10110 SPECTRUM 12



MV10111 SPECTRUM 20



MV3002 XC 34/18



MV9034 LAB 20



MV9061 SC 4/2V

CONTENITORI MVE SERIE ASIA

CONTENITORI AZOTO



MV10274 ET-7



990183 ET-20



MV10307 YDS 12-90



401106 YDS 20L



7A990590 YDH 8-80



7A990750 YDS 30-90



italian style

INSEME



via Cadiane, 179 - Saliceta San Giuliano - 41126 Modena (Italy) Tel +39.059.514611 • Mail: info@inseme.it

www.inseme.eu •  InsemeGenetics •  Insemegenetics