



## IDENTIFICAZIONE MINISTERIALE BOVINI

(ID. N° 017 Elenco fornitori Ministero della Salute ai sensi del D.M. 18 Luglio 2001)



### DESCRIZIONE PRODOTTO

#### MARCHI AURICOLARI Q-Flex SFERA ALTA QUALITA'

Identificativi per Bovini  
(Codice S01/S10 in banca dati nazionale)



#### BOLO RUMINALE 71 GRAMMI

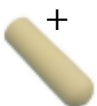
(Codice SB8 in banca dati nazionale)



#### BOLO RUMINALE 71 GRAMMI + MARCHI AURICOLARI Q-Flex SFERA ALTA QUALITA'

(Codice SB8 in banca dati nazionale) +  
(Codice S01/S10 in banca dati nazionale)

+



#### BOTTONE ELETTRONICO Q-Flex

(Codice SE3 in banca dati nazionale)



#### BOTTONE ELETTRONICO Q-Flex + MARCHI AURICOLARI Q-FLEX SFERA ALTA QUALITA'

Codice SE3 in banca dati nazionale) +  
(Codice S01/S10 in banca dati nazionale)

+



## IDENTIFICAZIONE MINISTERIALE OVICAPRINI

(ID. N° 017 Elenco fornitori Ministero della Salute ai sensi del D.M. 18 Luglio 2001)

### DESCRIZIONE PRODOTTO

#### MARCHI PENTA Q-Flex

Identificativi auricolari per ovicapri.  
(Codice S12 in banca dati nazionale)  
forniti insieme ad un dispositivo elettronico (bolo o marchio elettronico) oppure come sostituzione di un marchio già applicato



#### BOTTONE Q-Flex

Identificativi auricolari per ovicapri.  
(Codice S13 in banca dati nazionale)  
forniti insieme ad un dispositivo elettronico (bolo o marchio elettronico) oppure come sostituzione di un marchio già applicato



#### BOLO RUMINALE 50 GRAMMI

Bolo ruminale per identificazione elettronica degli ovicapri (Codice SB7 in banca dati nazionale) **BOLO RUMINALE 20 GRAMMI**  
(Codice SB6 in banca dati nazionale)



#### BOTTONE ELETTRONICO Q-Flex (si applica con le stesse pinze delle marche standard)

Identificativo auricolare per identificazione elettronica. (Codice SE1 in banca dati nazionale)



#### MARCHI "STRIP TAG" SALMONE

Identificativi auricolari per ovicapri color salmone per identificazione semplificata  
(Codice S11 in banca dati nazionale)



## IDENTIFICAZIONE SUINI

### DESCRIZIONE PRODOTTO

#### BOTTONE PER SUINI Q-Flex

Modello Q-flex, il chiodo ha un battente che impedisce lo schiacciamento dell'orecchio e l'eventuale formazione di edema. (ordinare a mezzo fax o e-mail) nel sito [www.allevatori.com](http://www.allevatori.com) è disponibile il modulo d'ordine



### ACCESSORI

### DESCRIZIONE PRODOTTO

#### PINZA APPLICATRICE

Modello Q-flex sfera alta qualità, utilizzabile anche per la marca **Q-Flex LabTag** (codice PZ3 in banca dati nazionale)



#### LANCIA BOLI PER LA SPECIE BOVINA E OVICAPRINA

Strumento per l'applicazione orale dei boli, con la sua forma consente un corretto posizionamento (codice SA1 Bovini - codice SA2 Ovicapri) durante le prime somministrazioni di boli ovicapri è consigliabile la presenza di un veterinario.



#### CHIEDO RICAMBIO PER PINZA APPLICATRICE

(codice CH2 in banca dati nazionale)

#### Kit di ADATTAMENTO PER ALTRI APPLICATORI





## IDENTIFICAZIONE AZIENDALE

### DESCRIZIONE PRODOTTO

#### MARCA AZIENDALE BIG BOSS

Identificativo di colore giallo di grandi dimensioni. Ideale per la lettura a distanza. Vengono fornite non stampate per permettere la scrittura manuale o con la stampata personalizzata (misure 102x76 mm)



#### MARCA AZIENDALE Q- Flex

Marca di colore bianco con bottone per identificazione di bovini, adatta ad ambienti poco illuminati.



#### PENTA Q-FLEX AZIENDALE

Marca di colore bianco per identificazione di ovicaprini, adatta ad ambienti poco illuminati (38X38).



#### CAVIGLIERE IDENTIFICATIVE

Applicabili alle zampe dei capi con sistema di bloccaggio a fascetta e sbloccaggio semplificato. Disponibile in 5 diversi colori (rosso, verde, arancione, giallo, azzurro)



#### PENNARELLO PER POLIMERI ALTA AGGRESSIVITA'

Pennarello per scrittura indelebile e aggressivo sulle superfici plastiche, resistente a tutte le condizioni atmosferiche.



#### MATITA PER CONTRASSEGNARE IL BESTIAME

Pratica matita in formato stick per contrassegnare i capi, di semplice utilizzo, atossica. Disponibile in 2 diverse colorazioni



**ATTENZIONE! Gli identificativi aziendali non sostituiscono in alcun modo quelli ufficiali.**



## LETTORI PER IDENTIFICAZIONE ELETTRONICA

### DESCRIZIONE PRODOTTO

#### LETTORE AWR 200

Compatibile con le tecnologie FDX-B, HDX possiede i requisiti ISO11784/5 e certificazione JRC. Robusto e affidabile, comandi semplici con un unico tasto, utilizzabile con una mano è studiato per operare in condizioni ambientali estreme come oscurità, luce solare abbagliante, forte rumorosità, umidità e pioggia (classe di protezione IP67). Una grande spia alla sua estremità si illumina di colore rosso durante la ricerca del microchip e di colore verde nel momento della sua localizzazione e lettura emettendo contemporaneamente un segnale acustico.



Dispone di collegamento USB, software gestionale e dispositivo bluetooth ( classe1 fino a 250 metri ) che lo rende collegabile anche senza fili a computer portatili, palmari e cellulari di ultima generazione. La memoria interna può contenere circa 5000 letture scaricabili. Lunga durata della batteria, ricaricabile in auto e a mezzo rete 220 Volt.

#### LETTORE I-READ

Compatibile con lo standard ISO 11784/85 e può leggere la maggior parte delle tipologie di trasponder tra cui i più comuni FDX-A, FDX-B e HDX.

Il pratico schermo da un pollice a colori, rende semplice la lettura anche in ambienti poco illuminati.

La batteria è una comune 9V facilmente reperibile.



## IDENTIFICAZIONE BOVINI CAMPIONAMENTO DI TESSUTO

(ID. N° 017 Elenco fornitori Ministero della Salute ai sensi del D.M. 18 Luglio 2001)

### DESCRIZIONE PRODOTTO

#### MARCHI AURICOLARI PER CAMPIONAMENTO DI TESSUTO Q-Flex LabTag BOTTONE GENERICO

Identificativi recanti lo stesso numero dei marchi ufficiali, ideali sia per le nuove nascite, che per i capi già marcati. **Modello consigliato, in attesa di chiarimenti del Ministero della Salute sulla possibilità di utilizzo ufficiale di prodotti con questa tecnologia.** Nel sito [www.allevatori.com](http://www.allevatori.com) è disponibile il modulo d'ordine



**MARCHI AURICOLARI PER CAMPIONAMENTO DI TESSUTO Q-Flex LabTag saranno ordinabili dopo i chiarimenti del Ministero della Salute sulla possibilità di utilizzo ufficiale di prodotti con questa tecnologia.**



### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- 1) Raccolta del campione di tessuto contemporanea alla identificazione dell'animale **Q-Flex LabTag**
- 2) Semplicità di trasporto e conservazione all'interno della provetta senza possibilità di contaminazione
- 3) Possibilità di conservare il campione di tessuto prelevato e controllarne la presenza
- 4) Utilizzabile per controlli di ereditarietà genetica, mappatura del genotipo, diagnosi di patologie
- 5) Lunga conservazione dei campioni, senza refrigerazione
- 6) Compatibile con le attuali tecnologie di laboratorio per l'apertura e l'identificazione automatica di ogni campione
- 7) Provetta con codice DataMatrix compatibile con piastre per microtitolazione a 96 pozzetti
- 8) Disponibili portaprovette per kit veterinari