

## Sterilón

Antiséptico, desinfectante y bactericida



### FÓRMULA

Cloruro de alquil (C8 - 18) dimetil bencil amonio.... 25g

Agua de Osmosis c.s.p..... 100 ml D

### DESCRIPCIÓN

Antiséptico, desinfectante, bactericida, viricida y micotocida. Sterilón pertenece al grupo de antisépticos denominados amonios cuaternarios, que se caracterizan por no ser irritantes para la piel o mucosas.

### ESPECIES

Bovinos, ovinos, porcinos, equinos, conejos, caninos, felinos y aves.

### INDICACIONES

Desinfección y tratamiento de pequeños y grandes animales. Desinfección de camillas, instrumental quirúrgico y pisos.

## **DOSIFICACIÓN**

Desinfección agua de bebida: 1:20.000 (1 ml cada 20 litros de agua).

Desinfección bebederos, mamaderas, parideras, comederos, feed-lot, máquinas ordeñadoras, tarros, pezoneras, instalaciones, frigoríficos, campo operatorio, heridas y cortes quirúrgicos: 1:10.000 (1 ml cada 10 litros de agua).

Desinfección ropa e instrumental (clínica y cirugía): 1:5.000 (1 ml cada 5 litros de agua).

## **PRESENTACIÓN**

Bidón por 1 litro.

## **PRECAUCIONES**

No utilizar en jeringas y agujas con las que se apliquen vacunas con virus o gérmenes vivos. Sterilón en agua tibia o caliente incrementa su potencia. No mezclar con detergentes comunes (aniónicos) o jabones. Antes de usar Sterilón conviene enjuagar aquellos objetos que hubieran sido lavados con estas sustancias. Sterilón puede ser tóxico puro, o en elevadas concentraciones.

## **CONTRAINDICACIONES**

La carencia de color, olor o sabor hace que no tenga contraindicación en la industria alimenticia.

## **PERÍODO DE RETIRO**

No presenta.

## **CONSERVACIÓN**

Conservar entre 5 y 25°C.

## Sterilón

Antiseptic germicide solution



### COMPOSITION

Contents per 100 ml of product:

Alkyl Dimethyl Benzyl Ammonium Chloride .....	25 g
Isopropyl Alcohol .....	10 g
Distilled Water q.s. ad .....	100 ml

### DESCRIPTION

Antiseptic, disinfectant, bactericide, antimycotic, antiviral.

### SPECIES

Cattle, ovine, swine, equine, fowls, rabbits, dogs, cats.

### INDICATIONS

Disinfection treatment for small and large animals. Surgical instruments sterilization. Floor disinfection.

## **DOSAGE TABLE**

(Amounts are given in LITERS)

Drinking water disinfection: 1: 20.000

Drinking troughs, drinking bottles, feeding areas, parturition places, feed-lots disinfection: 1: 10.000

Food processing establishments disinfection: 1: 10.000

Surgical field, injuries and surgical incisions disinfection: 1: 10.000

Surgical clothing and instruments disinfection: 1: 5.000

## **CONTRAINDICATIONS**

The product does not have any known contraindications.

## **RESTRICTIONS**

Do not use for sterilization of syringes for administration of live-virus vaccines.

Do not mix with soap or detergent since it would significantly reduce the bactericidal effect of the product.

## **HOW SUPPLIED**

Plastic bottles containing 1 liter of product.