

# QUICK SPRAY

Formulazione SPRAY per una azione più pratica

Spray con Solfato di Rame, Acido Acetico e Solfato di Zinco, noto in letteratura scientifica per contrastare le infezioni batteriche, virali e fungine della pelle.

Utilizzo su tutti i bovini con dermatite interdigitale

## COMPOSIZIONE

Solfato di Rame, Acido Acetico e Solfato di Zinco

## ISTRUZIONI PER L'USO

Pulire bene con acqua l'area da trattare

Spruzzare abbondantemente **QUICK SPRAY** 1-2 volte al giorno

Lasciare agire qualche minuto **QUICK SPRAY** in ambiente pulito

Ripetere l'operazione 1-2 volte al giorno fino allo staccare della dermatite

## AVVERTENZE

Prodotto irritante. Utilizzare protezione per mani e occhi (guanti e occhiali) durante il trattamento

In caso di contatto lavare abbondantemente con acqua per 10/15 minuti

Tenere lontano dalla portata di bambini

Non ingerire

Non diluire

Non congelare

Prodotto sensibile al freddo

Mantenere in luogo asciutto e fresco

## PRESENTAZIONE

1 lt

## PROPRIETA' SPECIFICHE DEI COMPONENTI

Il **solfo di rame** è un sale ternario, è un composto chimico a base di **rame, zolfo e ossigeno** di formula  $CuSO_4$ . Tra gli usi del solfato di rame pentaidrato si cita l'impiego in agricoltura come **fungicida**

Il **solfo di zinco** è un composto chimico cristallino, incolore, inodore di sapore astringente. Come molti composti dello zinco, trova diverse applicazioni in medicina: viene utilizzato per via esterna **contro la dermatite**

L'**acido acetico** è un composto chimico organico. L'acido acetico glaciale è usato anche nel processo **rimozione delle verruche**