



**INTISO chemicals**

di Intiso Pietro Livio

## SCHEDA TECNICA

# UMITAN AM/MF LIQ.

ANTIMUFFA PER L'INDUSTRIA CONCIARIA  
MICROBICIDA ADATTO A PROTEGGERE LE PELLI UMIDE DALLE MUFFE

### COMPOSIZIONE CHIMICA

2-tiazionometiltiobenzotiazolo

## CARATTERISTICHE

Aspetto:	Liquido rossastro
Sostanza attiva:	15 – 20% di TCMTB
pH in soluzione al 10 %:	5-6
Carica Ionica:	non ionico
Solubilità:	Miscibile con acqua

## PROPRIETA'

L' UMITAN AM/MF Liq fa parte di una serie di prodotti antimuffa a base di 2-tio-  
cianometiltiobenzotiazolo.

L' UMITAN AM/MF Liq possiede un ampio spettro microbicide che si esplica in particolar  
modo nei confronti delle muffe; sia per i lunghi stoccaggi che per sfavorevoli condizioni

## MODO D'USO

### PELLI IN TRIPPA PICKLATE

Dosaggio indicativo riferito al peso trippa, è da 0,1% a 0,15% diluito con acqua 1:3 – 1:10 e  
aggiunto circa 15 minuti dopo l'acido del pickel.

### CONCIA AL CROMO

Dosaggio indicativo per wet blue riferito al peso trippa, è da 0,1% a 0,15% diluito e aggiunto  
dopo la concia al cromo.

### CONCIA VEGETALE

Dosaggio indicativo riferito al peso trippa, è da 0,1% a 0,2% diluito 1:2 – 1:5 e da aggiungersi  
lentamente con il conciante vegetale.

### RICONCIA

Dosaggio indicativo calcolato sul peso rasato, è da 0,05% a 0,1% da mescolarsi con l'ingrasso.  
Inoltre, per il dosaggio dell'UMITAN AM/MF Liq, bisogna tener conto delle condizioni  
climatiche, dei tempi di stoccaggio del wet blue e della presenza di sostanze che aumentano la  
tendenza dei cuoi alla formazione di muffe (Sali di ammonio, tensioattivi, ingrassi, mascheranti  
organici, ecc.). I dosaggi sopra riportati sono da ritenersi da indicativi e possono variare con  
ampio margine da caso a caso. Per stabilire il dosaggio ottimale per ogni singolo caso, si  
consiglia di effettuare delle prove pratiche.

I DATI E LE NOTIZIE HANNO VALORI INDICATIVI