

UDDER MIX

**Preparazione liquida istantanea ad uso esclusivamente
professionale**

**IGIENE DELLA MAMMELLA DOPO LA MUNGITURA - IGIENE
DEI CAPEZZOLI**

PRESENTAZIONE

- . Liquido viscoso, Blu scuro
- . pH puro : $2,8 \pm 0,2$
- . pH in sol. 10 g/l : Non disponibile
- . Densità a 20°C : $1,05 \pm 0,02$ g/cm³
- . Punto di congelamento : -3 °C

PROPRIETA'

Componenti principali

- . clorito di sodio ed acido lattico per la produzione istantanea di diossido di cloro
- . Idratanti: glicerina
- . Ammorbidenti: acido lattico, glicerina
- . Agenti filmanti e viscosanti
- . Tensioattivi
- . Colorante



Prodotto : **UDDER MIX**

Data di aggiornamento : 29/05/15
versione 1.2

Codice : 0 73R 0

APPLICAZIONI

Preparazione liquida istantanea ad uso esclusivamente professionale

IGIENE DELLA MAMMELLA DOPO LA MUNGITURA - IGIENE DEI CAPEZZOLI

Modo d'uso:

UDDER MIX si ottiene miscelando (in proporzioni uguali) UDDER MIX attiv' e UDDER MIX base.

Agitare bene prima dell'uso per ottenere una soluzione omogenea (blu scuro).

Attendere circa 3 minuti prima di applicare sui capezzoli dopo la mungitura con l'apposito bicchiere applicatore.

UDDER MIX deve essere preparato per un massimo di 2 mungiture per assicurarne il corretto livello di efficacia.

In caso di preparazione della miscela per stoccaggio prolungato prima dell'utilizzo, al fine di limitare il volume libero che favorisce il rilascio di diossido di cloro e di cloro gassoso, utilizzare dei contenitori la cui capacità corrisponda esattamente al volume da preparare.

Nel caso in cui il prodotto preparato non venga utilizzato interamente o non sia più utilizzabile, non scaricare il prodotto nell'ambiente senza averlo precedentemente diluito con grandi quantità di acqua fredda.

Prima di ogni riutilizzo, risciacquare il materiale, le superfici sporche e i contenitori esclusivamente con acqua fredda.



Prodotto : **UDDER MIX**

Data di aggiornamento : 29/05/15

versione 1.2

Codice : 0 73R 0

CONFEZIONI

pack 2 bidoni 20l 21kg (cartone 21kg (10kg+11kg))

pack 2 bidoni 44l 45kg

SICUREZZA

LEGISLAZIONE