

## ULTRADET 63

Detergente alcalino ad alto potere sequestrante

### Descrizione:

**ULTRADET 63** è un prodotto liquido caustico formulato con speciali principi attivi sequestranti e disperdenti, Non contiene EDTA, NTA né fosfati inorganici.

**ULTRADET 63** è in grado di rimuovere contemporaneamente residui organici e minerali calcarei da superfici calde e fredde, in particolare nell'industria lattiero casearia, della lavorazione della carne e delle conserve vegetali. È utilizzabile con acque di qualsiasi durezza

L'uso costante di **ULTRADET 63** riduce sensibilmente la necessità di trattamenti di disincrostazione acida dei macchinari ed attrezzature.

Innocuo su acciaio al carbonio, acciaio inossidabile e materiali plastici. Corrode alluminio e zinco.

### Caratteristiche chimico fisiche:

<b>Aspetto Fisico</b>	liquido paglierino
<b>Densità a 20 °C</b>	ca. 1,25
<b>pH (sol.1% in H<sub>2</sub>O)</b>	ca. 12,5
<b>Formazione di schiuma</b>	controllata

### Campi di applicazione:

Per il trattamento in fase unica di serbatoi, centrifughe, tubazioni, pastorizzatori, riempitrici nei caseifici e nelle centrali del latte.

Per il lavaggio di casse, vagonetti vasche e altre attrezzature in tunnel a spruzzo nell'industria della lavorazione della carne e dei vegetali.

### Modalità d'impiego:

*Lavaggio unico di pastorizzatori latte, crema e uova*

Pre-risciacquo con acqua corrente; lavaggio con **ULTRADET 63** all'1 - 2% in funzione della durezza dell'acqua alla temperatura di 70 - 90°C o almeno di 5°C superiore alla temperatura di pastorizzazione per un tempo di contatto di 20 - 40 minuti.

Il dosaggio in funzione della durezza dell'acqua è da 1% a 4%

*Lavaggio in tunnel a spruzzo*

Nell'industria della lavorazione carni: lavaggio vagonetti, casse e attrezzature:

Lavaggio con **ULTRADET 63** alla temperatura di 50 – 60°C, tempo di contatto 1 – 5 minuti, in funzione del grado di sporco e caratteristiche della macchina. Segue risciacquo ed eventuale disinfezione

**Controllo della soluzione**

Prelevare 100 ml di soluzione di **ULTRADET 63**, aggiungere 2 - 3 gocce di Fenolftaleina. Titolare con acido Cloridrico 1N fino a scomparsa della colorazione rossa.

Concentrazione % **ULTRADET 63** = ml Acido x 0,2

**Informazioni sull'immagazzinamento:**

Evitare l'uso improprio del prodotto. Conservare negli imballi originali chiusi o, dove applicabile, negli appositi locali o serbatoi di stoccaggio lontano da temperature estreme.

Per informazioni relative alla manipolazione e allo smaltimento delle soluzioni consultare la scheda di sicurezza. I.R.C.A. SERVICE S.p.A. non è responsabile in alcun caso per l'utilizzo improprio del prodotto.