

SCHEDA TECNICA

METALDET K

DESCRIZIONE GENERALE:

METALDET K è un prodotto caustico concentrato altamente efficace nella rimozione di tutti i tipi di sporco organico tenace, anche carbonizzato e residui di tartrati.

METALDET K si utilizza nell'industria della lavorazione della carne e del pesce: per il lavaggio di forni di cottura e/o affumicatura, sale di sezionatura, recipienti e caldaie di cottura,

Nei caseifici per l'eliminazione di residui di latte ed incrostazioni organiche.

Nell'industria delle conserve vegetali per la rimozione di residui sensibili ai prodotti caustici

Nell'industria enologica per la pulizia delle attrezzature quali contenitori, macchine per la vendemmia, coclee, torchi, presse, superfici quali pavimenti e pareti. Molto efficace nella rimozione dei tartrati..

METALDET K è adatto per superfici in acciaio inox, ceramica e materiali sintetici. E' sconsigliato l'utilizzo su superfici in alluminio, stagno e zinco, per la possibilità di corrosione.

CARATTERISTICHE CHIMICO- FISICHE:

Aspetto	liquido bruno
Peso Specifico	1,36
Schiumosità	abbondante
pH (1% in acqua)	12,5

MODALITA' D'IMPIEGO:

Trattamento con apparecchiature a formazione di schiuma

- Concentrazione: 2 – 4 %
- Temperatura : da ambiente a 50 °C
- Tempo di contatto: 10 – 20'
- Risciacquo: abbondante con acqua

Come detartarizzante: utilizzare in concentrazioni dal 3 al 10% o più, in funzione del grado di contaminazione. Tempo di contatto: da 15 a 40 minuti a temperatura ambiente. Far seguire un risciacquo con acqua potabile

Impianti automatici per forni di cottura e/o affumicatura

Utilizzare il prodotto **METALDET K** tal quale, seguendo le istruzioni del costruttore dell'impianto.

Trattamenti ad immersione

- Concentrazione: 2 –5 %
- Temperatura: da ambiente a 50 °C
- Tempo di contatto: quanto necessario, in funzione del tipo di contaminazione e della temperatura del bagno
- Risciacquo: abbondante con acqua



SCHEDA TECNICA

Controllo della soluzione

Prelevare 10 ml di soluzione di **METALDET K** , aggiungere 2-3 gocce di Fenolftaleina. Titolare con acido Cloridrico 0,1N fino a scomparsa della colorazione rossa.

Concentrazione % **METALDET K** = ml Acido 0,1N x 0.11

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. IRCA SERVICE non è responsabile in alcun caso per l'utilizzo improprio del prodotto.

