

METALDET K

Detergente schiumogeno caustico per residui cotti e carbonizzati.

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. È sconsigliato l'utilizzo su superfici in alluminio, stagno e zinco, per la possibilità di corrosione.

Caratteristiche chimico fisiche

Aspetto Fisico	Liquido
Colore	Bruno
Odore	Tipico
Densità a 20 °C	1.36 ca.
pH (tal quale)	12,5
Formazione schiuma	Abbondante

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Modalità 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

Controllo della soluzione

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

Concentrazione % **METALDET K** = ml Acido 0,1N x 0,11

Conservazione

Il prodotto teme le temperature estreme: conservare a temperature comprese tra i 5°C e i 30°C. Il prodotto conservato correttamente nei contenitori originali mantiene inalterate le sue caratteristiche per 24 mesi.

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 e lontano dalla luce del sole diretta.

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.

Confezioni disponibili

Codice	Collo	N. Conf. Strati	N. Strati Pallet	N. Conf. Pallet
60028018	Tanica 25Kg	13	2	26
60028017	IBC 1400Kg	1	1	1

I.R.C.A. SERVICE S.p.A.
Strada Statale Cremasca 591 n°10
24040 Fornovo San Giovanni (BG)
Tel. 0363 337250 – Fax 0363 337251
e-mail: info@ircaservice.com
www.ircaservice.com

