

SCHEDA TECNICA

METASOL FOAM

DESCRIZIONE GENERALE:

METASOL FOAM si utilizza per la sanificazione nell'industria di lavorazione della carne e del pesce, nei caseifici, nell'industria conserviera, nell'imbottigliamento.

Prodotto liquido altamente efficace nella rimozione di depositi calcarei, precipitati proteici e dei residui inorganici in genere. Non contiene fosforo né azoto.

Ottimo potere disincrostante e contemporanea azione detergente sulle superfici esterne anche di materiali delicati, è ideale per la disincrostazione sanificazione di tutte le superfici esterne, quali impianti ed attrezzature di produzione, catene di trasporto, serbatoi e condutture, pavimenti e pareti.

METASOL FOAM è, alle condizioni descritte sotto, compatibile con: metalli (acciaio inox, alluminio, rame e derivati), materiali sintetici (HD-PE, PP,PVC rigido), ceramica.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

Aspetto	liquido incolore
Peso Specifico	1,12
Schiumosità	abbondante
pH (1% in acqua)	1,5 - 2

MODALITA' D'IMPIEGO:

1. Risciacquare con acqua per allontanare i residui più grossolani
2. Trattare a schiuma la superficie da pulire con una soluzione al 2-3% tramite impianti ad alta o a bassa pressione con la relativa attrezzatura. Tempo di contatto: 10-20 minuti .Temperatura: da ambiente a 50°C.
3. Risciacquare accuratamente con acqua a 50-60°C fino a pH neutro.

I parametri sono da considerarsi indicativi; temperatura, concentrazione e tempo di lavaggio dipendono dal tipo e grado di sporco.

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.

