

SCHEDA TECNICA

FIRST PHASE 30

Descrizione:

Detergente fortemente alcalino completo indicato:

- 1- Lavaggi di impianti CIP, in ciclo alcalino, in particolare nel settore caseario e delle conserve.
- 2- Detergenza di stampi, vassoi e contenitori in macchine a tunnel o a macero.
- 3- Lavaggio bottiglie.

Adatto anche in presenza di acque dure.

Caratteristiche chimico fisiche:

Aspetto fisico:	Liquido
Colore:	paglierino
Odore:	caratteristico
Densità a 20°C:	1,31 g/ml
pH (sol.1% in H₂O):	12,5
Formazione di schiuma:	assente
Risciacquabilità:	ottima

Effetto sui materiali:

Non applicare su metalli leggeri (alluminio, zinco).

Modalità d'impiego:

Applicare la sequenza standard di utilizzo:

- Prelavaggio con acqua
- Applicazione della soluzione di FIRST PHASE/30
- Risciacquo con acqua potabile
- Non miscelare il prodotto con sostanze acide

FIRST PHASE/30 viene impiegato alle concentrazioni dello 1-5% alla temperatura > 30°C. Il tempo di contatto varia a seconda delle apparecchiature.

Controllo della soluzione

Prelevare 50 ml di soluzione di **FIRST PHASE 30**, aggiungere 2-3 gocce di Fenoltaleina. Titolare con acido Cloridrico 1N fino a scomparsa della colorazione rossa.

Concentrazione % = ml Acido x 0,28

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.

