

## TECNOGEN

Detergente alcalino a schiuma moderata per lavaggi in profondità.

### Descrizione:

TECNOGEN è un prodotto alcalino a schiuma frenata dotato di un ottimo potere sgrassante ed emulsionante. Il prodotto elimina sporchi proteici intrinseci di residui grassi ed oleosi. Il prodotto può essere usato su acciaio inox, materiale plastico, gomma, superfici piastrellate, ecc...

TECNOGEN si può utilizzare con macchine lavasciuga oppure con idro pulitrici. Utilizzabile anche manualmente, a bagno o con MOP. Deve essere usato con cautela su alluminio e acciaio zincato.

### Caratteristiche chimico fisiche:

<b>Aspetto Fisico</b>	Liquido limpido
<b>Colore</b>	Paglierino
<b>Odore</b>	Caratteristico
<b>Densità a 20 °C</b>	ca. 1,09 g/mL
<b>pH (tal quale)</b>	ca. 10,5

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

### Effetto sui materiali:

Nelle normali condizioni di impiego le soluzioni di non presentano alcuna attività corrosiva su acciaio inossidabile, può scolorire rame e ottone, Corrosivo per leghe di alluminio e materiali zincati.

### Settori di applicazione:

Nell'industria di lavorazione della carne e del pesce per la detersione manuale e non di attrezzi per: squadratura, taglio, lavorazione e confezionamento.

Nelle industrie alimentari in genere, per la detersione di impianti e superfici, specialmente pavimenti, con macchina monospazzola o lavasciuga.

### Modalità d'impiego:

#### Pulizia manuale

1. Pre-risciacquo
2. Lavaggio: concentrazione da 1 a 5% a temperature da 20 a 60° C
3. Risciacquo finale.

#### Lavaggio ad immersione

1. Pre-risciacquo
2. Lavaggio: concentrazione da 5 a 8% a temperature da 20 a 70° C
3. Risciacquo finale.

## Lavaggio con apparecchiature a bassa o alta pressione

1. Pre-risciacquo.
2. Lavaggio: concentrazione da 1 a 3% a temperature da 20 a 60° C. Tempo di contatto in funzione dello sporco.
3. Risciacquo finale.

## Lavaggio pavimenti con macchina monospazzola o lavasciuga.

Utilizzare il prodotto in concentrazione del 1 – 4%, in funzione dello sporco da asportare. Alle concentrazioni consigliate il prodotto non ha bisogno di risciacquo.

### Conservazione:

Il prodotto teme le temperature estreme: conservare a temperature comprese tra i 5°C e i 35°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
60214001	Tanica 10Kg	13	2	26
60214003	Tanica 25Kg	2	1	2
60214005	IBC 1.000Kg	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](mailto:info@ircaservice.com)