

## Scheda Tecnica

### Dati di identificazione

**Nome prodotto** DAERG S.I.A.  
**Descrizione** Detergente alcalino ad elevata schiuma.



### Proprietà:

DAERG S.I.A. è un detergente alcalino specificamente formulato per i diversi settori industriali ove sia necessario pulire superfici verticali o di difficile accesso.

La sua caratteristica principale è quella di essere altamente schiumogeno così che, aumentando il tempo di contatto della soluzione pulente con la superficie, si riesce a penetrare meglio nelle anfrattuosità e ad asportare completamente lo sporco in esse annidato ottenendo un risultato superiore rispetto a prodotti solo alcalini.

Le soluzioni del preparato eliminano quindi rapidamente qualsiasi tipo di sporco, grasso, unto, residui organici, feci, urine, rendendo le superfici brillanti e garantendo anche una situazione igienica idonea ed indispensabile in rispetto delle buone norme di fabbricazione caratteristiche dei vari settori industriali.

Per quanto detto il formulato è indicato per la pulizia di pareti, rivestimenti, macchinari, attrezzature, stabuli, lettiere, griglie, mangiatoie, ricoveri, piani di lavoro, contenitori, magazzini, celle frigorifere presenti nell'industria alimentare, della macellazione, degli allevamenti zootecnici, spacci e magazzini di derrate alimentari.

Il preparato non è aggressivo per i materiali plastici e per i metalli in genere, ma non usare mai puro su alluminio e sue leghe; verificare inoltre la stabilità al prodotto, nel caso di superfici verniciate, prima del suo utilizzo.

La presenza di sequestranti permette di impiegarlo con qualsiasi tipo d'acqua poiché viene impedita la precipitazione dei sali in essa contenuti e diminuita quindi la formazione di opacizzazioni antiestetiche ed indesiderate sulle superfici trattate.

Il prodotto è idoneo a piani di pulizia e igienizzazione in regime HACCP.

### Dati fisici e chimici

<b>Stato fisico</b>	Liquido
<b>Alcalinità totale</b>	4,00 ± 0,10 % come Na <sub>2</sub> O
<b>pH (sol.ne 1%)</b>	12,75 ± 0,15 ca.
<b>Densità a 20°</b>	1,14 ± 0,005kg/lt. ca.
<b>Tensioattivi anionici</b>	2,5%
<b>Tensioattivi nonionici</b>	5,5%

### Uso:

Per ottenere i risultati migliori si consiglia di diluire il prodotto dal 3 al 5%, aumentando il dosaggio nel caso di sporchi consistenti e tenaci.

Ove possibile si consiglia di erogare tale soluzione mediante sistema meccanico a pressione, centralizzato o con idropultrici, munito di opportuna lancia schiumogena.

Distribuire la soluzione che si forma in modo da coprire tutta la superficie da detergere, lasciare agire per circa 5/10 minuti, quindi procedere ad un accurato risciacquo, a pressione, per eliminare qualsiasi residuo presente.

### Confezioni:

<b>CODICE</b>	<b>FORMATO</b>
L0027	tanica da 25 KG