



# SOLVOIL SPECIAL

DETERGENTE ALCALINO CONCENTRATO A FORTE POTERE SGRASSANTE

## SCHEDA TECNICA

### CARATTERISTICHE GENERALI

**SOLVOIL SPECIAL** è un detergente universale ad elevato potere sgrassante indicato per la pulizia di tutte le superfici e le attrezzature di industrie dove occorre eliminare sporco di origine grassa, residui di cibo, olii, ecc. **SOLVOIL SPECIAL** è consigliato per la pulizia di piani di lavoro, di attrezzature di grandi o piccole dimensioni utilizzate nella lavorazione delle carni, di interni di celle frigorifere, di carrelli, di contenitori portarifiuti, ma soprattutto per sgrassare a fondo pareti e pavimenti di industrie alimentari, meccaniche ecc. **SOLVOIL SPECIAL** non contiene nè ammoniaca nè solventi, per questo è ideale per l'uso in industrie, dove vapori ammoniacali o di solventi sono particolarmente dannosi oltre che per i cibi, anche per gli utilizzatori. L'alta concentrazione e la conseguente forza pulente, ne consentono l'uso in quantità molto ridotta, anche in presenza di sporco molto consistente.

### CONDIZIONI DI IMPIEGO

Per la pulizia di pavimenti o di attrezzature mediamente sporche si consiglia di utilizzare soluzioni di **SOLVOIL SPECIAL** al 3 - 4 % in acqua (30-40 grammi ogni litro di acqua).  
Per la pulizia di sporco grasso particolarmente tenace si consiglia di aumentare la concentrazione in acqua di **SOLVOIL SPECIAL** sino al 10%.  
Non usare su leghe leggere od alluminio e su lame di coltelli ed affettatrici.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	Liquido bianco
Densità 20°C	1.077 -1.087 g/cm <sup>3</sup>
Tensioattivi anionici e non ionici	5 - 15 %
Alcalinità attiva (Na <sub>2</sub> O %)	3.6 %
pH soluzione 1%	11.75 ±0.3
Agenti Sequestranti	presenti
Solventi	assenti
Ammoniaca	assente

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

### AVVERTENZE

Per l'utilizzo attenersi anche alle istruzioni riportate sulla scheda di sicurezza.  
Non disperdere il prodotto e il contenitore nell'ambiente. Prodotto ad uso professionale.

Rev. N° 2

