

## **SCHEDA TECNICA**

PRODOTTO: **SANIGEN**  
CODICE: 3002M  
IMBALLO: Taniche PE da Kg. 5 -10



### **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Sanizzante detergente liquido concentrato, ad ampio spettro di azione, incolore, inodore e non corrosivo. Dotato di un elevatissimo potere sanizzante e di un buon potere pulente è particolarmente indicato per la sanizzazione di superfici, strumenti, attrezzature nel settore alimentare, nell'industria lattiero casearia, in salumifici, macellerie, pastifici, industrie enologiche e delle bevande, industria ittica, ecc. Grazie al suo particolare potere penetrante è ottimo anche per operazioni di igienizzazione di superfici non perfettamente lisce o con micro cavità. Utilizzare abbinato a PULITUTTO per un trattamento professionale completo di superfici e strumenti nel settore alimentare.

### **MODALITÀ DI IMPIEGO**

Per il trattamento quotidiano o di mantenimento di superfici diluire il prodotto sino ad una concentrazione di circa 5-10 grammi per ogni litro d'acqua (c.ca 0.5-1%); aumentare le dosi fino a 20-40 grammi per ogni litro d'acqua (c.ca 2-4%) per ottenere un effetto sanizzante superiore. Lasciare agire la soluzione preparata per qualche secondo, poi effettuare un abbondante risciacquo con acqua.

### **COMPOSIZIONE CHIMICA** (Art. 8 L. 7/86 - Racc. CEE 89/542)

Tensioattivi cationici (alchil dimetil benzil ammonio cloruro): 5-15%;  
Tensioattivi non ionici (alcoli polietossilati): 1-5%.

### **PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE**

Stato fisico: liquido trasparente leggermente viscoso  
Colore: incolore  
Odore: inodore  
pH (20°C) :  $8.0 \pm 0.5$   
Punto di fusione:  $< 0$  °C  
Punto di ebollizione:  $> 100$  °C  
Punto di infiammabilità: non infiammabile  
Solubilità in acqua (20°C): completa  
Peso specifico (20°C):  $1.01 \pm 0.01$  g/ml  
Contenuto in fosforo (come P): assente

BIODEGRADABILITÀ SUPERIORE AL 90% (artt. 2 e 4 Legge 26.04.83 n. 136)

Data ultima revisione: 01.03.01