

SCHEDA TECNICA

1. DENOMINAZIONE DEL PREPARATO

SANAL/FOOD

detergente sgrassante igienizzante per la pulizia di superfici a contatto alimentare.

Prodotto idoneo all'impiego nei piani HACCP.

- Costituzione chimica della sostanza attiva:

tensioattivi anfoteri, ammonio quaternario, alcoli

2. DESCRIZIONE E IMPIEGO

SANAL/FOOD è un prodotto ad alto potere detergente e igienizzante, consigliato per i settori industriali alimentari, delle bevande, farmaceutici, conservieri, mattatoi, macellerie, pastifici, ecc.... L'azione combinata di tensioattivi anfoteri e alcool ne garantisce ottime performance sgrassanti mentre la combinazione di alcool e ammonio quaternario conferisce al prodotto un elevato potere igienizzante.

SANAL/FOOD può essere impiegato tal quale o diluito. Essendo un prodotto a base alcolica evapora facilmente non lasciando residui.

SANAL/FOOD è un prodotto detergente con azione igienizzante utilizzabile tal quale o diluito fino al 5%.

3. PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE

	U. M.	
✚ Stato di aggregazione	///	liquido incolore
✚ Odore	///	caratteristico alcolico
✚ pH	///	~ 6
✚ Densità relativa (H ₂ O = 1)	g/cm ³	~ 0,90
✚ alcool isopropilico	g/100 g	~ 50
✚ tensioattivi cationici	g/100 g	0,25
✚ tensioattivi anfoteri	%	< 5
✚ Solubilità in acqua	g/100 g	completamente solubile
✚ Punto d'infiammabilità	°C	> 22°C
✚ Fosfonati	g/100 g	assenti
✚ Solventi clorurati e/o aromatici	g/100 g	assenti
✚ Modi di impiego	///	tal quale o diluito mediante apposito spruzzino. In caso di superfici a contatto con il cibo si consiglia il risciacquo.

Deterge e non intacca metalli (compresi alluminio e sue leghe, rame e sue leghe, zinco, stagno, ecc.), gomma, plastica, vetro, ecc.

4. ETICHETTATURA DEL PREPARATO

- Il preparato è classificato **infiammabile (GHS02) e irritante (GHS07)** ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 e successivi aggiornamenti.

5. MAGAZZINAGGIO E MANIPOLAZIONE

- Precauzioni particolari per trasporto e manipolazione: non necessarie; evitare spargimenti
- Temp. di immagazzinamento: temperatura ambiente
- Tempo di conservazione: > 2,5 anni, a temperature normali
- Mezzi protettivi: occhiali di sicurezza e guanti di protezione
- Misure particolari di sicurezza: nessuna

6. IMBALLO

- ◆ Per il trasporto: bottiglie da 1 kg (scatola da 6 pezzi)
taniche da 5 kg

7. PERICOLO DI INCENDIO

- ⊛ Mezzi di estinzione: qualsiasi tra quelli a disposizione
- ⊛ Misure precauzionali: autorespiratore

Ulteriori informazioni possono essere ricavate dall'etichetta e dalla scheda di sicurezza del preparato.