



SISTEMA
HACCP

SANAGEL

Detergente sanificante con cloro attivo per industria alimentare a schiuma controllata

1. DESCRIZIONE E DESTINAZIONE PRODOTTO:

E' un formulato in base acquosa di sostanze alcaline, coadiuvate dal cloro-attivo che diventa determinante per l'azione igienica e contribuisce all'abbattimento della carica batterica.

Il sanificante SANAGEL, con l'azione combinata dei suoi componenti garantisce un risultato immediato su un'ampia gamma di tipi di sporco comprese le muffe e il grasso di origine organiche.

Indicato specificatamente per pavimentazioni, superfici orizzontali e attrezzature situate in ambienti dove si lavorano o sono presenti alimenti.

SANAGEL trova impiego specifico nell'ambito di pulizia secondo sistema HACCP nella Ristorazione Collettiva e nelle Industrie Alimentari per il ciclo di lavoro delle vetrine espositive, piastre cottura, piani lavoro, utensili, coltelleria, affettatrici, frigo, dispense, ecc..

Raccomandato per l'ammollo di posate e stoviglie nella fase precedente al lavaggio in lavastoviglie.

ATTENZIONE: non utilizzare a contatto con alluminio e leghe leggere in genere.

Prodotto idoneo per la pulizia di superfici a contatto con gli alimenti.





2. **DILUIZIONE ED IMPIEGO :**

Il prodotto si può utilizzare sia manualmente, sia a macchina

Per l'impiego manuale:



Preparare la soluzione in un apposito secchio considerando che per una pulizia giornaliera è sufficiente una dose del 3 – 5% (0,3 – 0,5 litri per 10 litri d'acqua).

Aumentare fino al 20% se è necessaria una pulizia di fondo radicale o in situazioni trascurate in cui il grasso di origine organica superi un certo limite.

Per l'ammollo posate:



Preparare la soluzione in un apposito secchio o nel lavello in acciaio inox o di ceramica.

Diluire il SANAGEL al 5% in acqua e lasciare almeno 10 minuti; dopodichè inserire senza la fase di risciacquo, la posateria nel cestello della lavastoviglie e procedere con il ciclo del lavaggio abituale.

Nel caso in cui l'ammollo serva solo per dare brillantezza a vecchie e consumate posate in acciaio già lavate, lasciarle a bagno almeno 20 minuti e poi risciacquare abbondantemente

Prima dell'uso:

Accertarsi che le superfici siano resistenti alla elevata alcalinità.

Non miscelare SANAGEL con altri prodotti.

Seguire le indicazioni dell'etichetta o il piano HACCP.

Non usare su alluminio, ferro e leghe leggere.

Per l'impiego a macchina:



Preparare la soluzione in un secchio o direttamente nel serbatoio della macchina miscelando una percentuale del 2% di SANAGEL con acqua.

Aumentare la concentrazione fino ad ottenere il risultato desiderato e secondo il tipo di sporco grasso riscontrato.



**IN 10
LITRI**



**IN 10
LITRI**



**IN 10
LITRI**



**IN 10
LITRI**



3. DATI TECNICI:

STATO FISICO:	liquido
ODORE:	ipoclorito
SOSTANZA ATTIVA:	16% (cloro-attivo : 2%)
<i>pH:</i>	14 tal quale
PESO SPECIFICO:	1,14
INFIAMMABILITA':	no

4. AVVERTENZE E SICUREZZA:

ETICHETTATURA:	CORROSIVO
- R31	A CONTATTO CON ACIDI LIBERA GAS TOSSICO.
- R35	PROVOCA GRAVI USTIONI.
- S18	MANIPOLARE ED APRIRE IL RECIPIENTE CON CAUTELA.
- S27	TOGLIERSI DI DOSSO IMMEDIATAMENTE GLI INDUMENTI CONTAMINATI.
- S28	IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA.
- S36/39	USARE INDUMENTI PROTETTIVI ADATTI E PROTEGGERSI GLI OCCHI/LA FACCIA.
- S50	NON MESCOLARE CON ACIDI.

5. CONFEZIONAMENTO E TRASPORTO

3 kg (C3 x 4 Pz)	Il prodotto (conf. In taniche da 3 Kg.) non comporta alcun obbligo previsto dalla normativa ADR, pertanto non ci sono limiti di quantità trasportabili, diciture particolari per il DDT e patentini per gli autisti.
------------------	--