

SANATOS

Detergente igienizzante con cloro attivo schiumogeno per industria alimentare

DESCRIZIONE E DESTINAZIONE PRODOTTO:

E' un composto in base acquosa di sostanze alcaline, tensioattivi, coadiuvate da un alto contenuto di cloro-attivo specifico per le superfici sporche di grasso organico nel settore alimentare.

SANATOS è noto per il suo potere igienizzante che contribuisce all'abbattimento della carica batterica.

Specifico per le pareti verticali; la schiuma prodotta resta ancorata alle superfici aumentando il tempo di contatto che contribuisce a mantenere in sospensione lo sporco distaccato, facilitandone la rimozione .

E' utilizzabile sia con acqua fredda che calda; è di facile risciacquo e lascia le superfici perfettamente pulite e brillanti.

Attivo sulle muffe, utilizzabile per l'igiene delle attrezzature, macchinari, recipienti, banconi, ecc.. nel settore alimentare.

Particolarmente indicato sulle parti in acciaio inox per renderlo pulito, brillante e igienizzato. Prodotto incluso nel dossier di registrazione come biocida ai sensi del Reg. UE 548/12 (BPR)

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% .

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.

Prima dell'uso:

Accertarsi che le superfici siano resistenti alla elevata alcalinità.

Non miscelare SANATOS con altri prodotti.

Seguire le indicazioni dell'etichetta o il piano HACCP.

Non usare su alluminio, ferro e leghe leggere.

Alca Chemical S.r.l. a Socio Unico

Strada Carpice, 10/B
10024 Moncalieri (Torino)
Tel: +39 011 646663
E-mail: info@alcachemical.net

Per l'impiego a macchina:

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

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

DATI TECNICI:	STATO FISICO:	liquido
	COLORE:	paglierino
	ODORE:	ipoclorito
	SOSTANZA ATTIVA:	11% (cloro-attivo : 5%)
	pH:	13
	PESO SPECIFICO:	1,06
	INFIAMMABILITA':	>60°

AVVERTENZA: PERICOLO



Fraasi di rischio:

H314 provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari

H400 molto tossico per gli organismi acquatici

CONFEZIONAMENTO E TRASPORTO

5 kg (C5 x 4 Pz)

Ed. dic. 2018

Alca Chemical S.r.l. a Socio Unico

Strada Carpice, 10/B
10024 Moncalieri (Torino)
Tel: +39 011 646663
E-mail: info@alcachemical.net