

CLORMATIC IGIEN

DETERGENTE IGIENIZZANTE SPECIFICO PER IL LAVAGGIO MECCANICO DELLE STOVIGLIE

1. USO CONSIGLIATO

Il **CLORMATIC IGIEN** è un detergente al cloro specifico per il lavaggio e l'igienizzazione delle stoviglie in macchine professionali con dosaggio automatico. La sua elevata concentrazione garantisce velocità di lavaggio e grande economicità di esercizio, anche in presenza di acque molto dure. Il cloro, oltre ad igienizzare e togliere gli odori molesti (pesce e uova) sbianca le macchie più complesse come il rossetto, ecc. Non dà luogo a formazione di schiuma.

Agisce in modo meccanico con l'asportazione dello sporco

PRODOTTO AD USO PROFESSIONALE

2. DOSAGGIO E APPLICAZIONE

Le dosi consigliate sono da ritenersi puramente indicative; per un dosaggio più accurato contattare il servizio tecnico che provvederà ad impostare le formule di lavaggio più appropriate alle vostre esigenze. Per un corretto utilizzo in ambito professionale, il prodotto deve essere applicato con pompa di dosaggio automatico.

Collegare la tanica di **CLORMATIC IGIEN** al dosatore specifico per il detergente e regolare il dosaggio in funzione della durezza dell'acqua di lavaggio secondo la seguente tabella:

| <u>ACQUA DOLCE 0-15 °F</u> | <u>ACQUA MEDIA 15-25 °F</u> | <u>ACQUA DURA >25 °F</u> |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 2-3 g/L | 3-4 g/L | 4-5,5 g/L |

Si raccomanda una temperatura di esercizio in macchina di 45-50 °C.

ATTENZIONE! al primo utilizzo, risciacquare la pompa ed i tubicini del sistema di dosaggio, per evitare possibili cristallizzazioni del **CLORMATIC IGIEN** con gli eventuali prodotti diversi presenti negli stessi.

Per le elevate temperature dei lavaggi in lavastoviglie professionali si consiglia di non lavare: posate o stoviglie in legno, oggetti di vetro decorati e vasi di artigianato artistico delicati, stoviglie antiche, stoviglie in rame e di stagno, oggetti decorati con alluminio, argento o ottone, spugne o panni e oggetti in gomma. Non utilizzare su alluminio.

3. CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto..... Liquido
Colore..... Giallo
Odore..... Ammoniacale
Densità (g/l a 20°C)..... 1100 - 1300
pH (prodotto tal quale)..... 14

4. PROTEZIONE DELL'AMBIENTE

Questo prodotto rispetta le normative di legge attualmente vigenti relative all'impatto ambientale e alla biodegradabilità delle materie prime contenute.

5. CONFEZIONAMENTO

Codice 16122 - Tanica da 12 kg

DETERMASH GROUP SRL
Via CREMASCA, 96 - 24052 AZZANO SAN PAOLO (BG)
Tel (+39) 0377.43 09 80
dmg@determashgroup.com | www.determashgroup.com

Nota:

Le informazioni e i dati qui contenuti non costituiscono specifiche di vendita. Le proprietà dei prodotti menzionate sono soggette a variazioni senza preavviso. Questo documento non implica alcuna responsabilità o garanzia relative alle prestazioni del prodotto.

E' responsabilità del cliente determinare sei i prodotti della DETERMASH GROUP SRL sono idonei alle applicazioni desiderate e garantire la conformità dei luoghi di lavoro e le procedure di smaltimento alle leggi in vigore e alle disposizioni governative.