

## Detergente Igienizzante idroalcolico con tensioattivi cationici per uffici, abitazioni e industrie

- Igienizzante pronto all'uso per superfici, attrezzatura, giochi,
- Asciugatura rapida

### CARATTERISTICHE

**DISIALCOOL** è una soluzione composta, la sua formulazione amplifica l'efficacia dell'azione igienizzante e detergente. I suoi componenti principali: alcool, sali quaternari, complessanti, moltiplicano il potere igienizzante e detergente del prodotto. DISIALCOOL è ideale per igienizzare e pulire superfici lavabili (banchi di lavoro, banchi di scuola, piani di appoggio, pareti, porte, maniglie, interruttori, computer, strumenti di lavoro, carrelli dei supermercati, giocattoli, e oggetti di utilizzo quotidiano, chiavi, occhiali, ecc)

### MODALITÀ DI UTILIZZO

Spruzzare **DISIALCOOL** sulle superfici lasciandolo a contatto fino ad asciugatura, Su computer tastiere e mouse spruzzare sul panno e strofinare. Nel caso di igienizzazione di piani o attrezzature che andranno a diretto contatto con alimenti, effettuare un successivo risciacquo con acqua potabile. Il prodotto contiene sali quaternari di ammonio termoresistenti ed è incompatibile con saponi e detersivi anionici.

**SUGGERIMENTI DI IMPIEGO: Come principio generale** è consigliabile alternare nel tempo, i principi attivi di igienizzazione ad esempio alternare ogni 4/5 giorni prodotti a base di alcool con prodotti a base di cloro, ad esempio **CLOROSAN F 5**).

### AVVERTENZE

Evitare di spruzzare il prodotto vicino a motori o altre attrezzature elettriche non protette. Per conoscere tutte le AVVERTENZE DI PERICOLO relative a questo prodotto, Vi preghiamo di consultarne la SCHEDA DI SICUREZZA.

### COMPONENTI

Alcool isopropilico, sequestranti, tensioattivi cationici (sali quaternari di ammonio): <5%.

### CONFEZIONI

| Confezione | Quantità | Codice    |
|------------|----------|-----------|
| Tanica     | 5 l      | DH4003005 |

### DATI TECNICI

|         |                  |
|---------|------------------|
| Aspetto | Liquido incolore |
| pH      | 10               |

### Note

Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico. Leggere attentamente la scheda di sicurezza prima dell'utilizzo.