

FLORKIL

DISINFETTANTE BATTERICIDA MULTIUSO SENZA RISCIAQUO

- PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO – N. AUTORIZZAZIONE 18797
- IDONEO PER INDUSTRIE ALIMENTARI E COMUNITA'
- ADATTO PER PIANI H.A.C.C.P.

(PER USO PROFESSIONALE)

CAMPI D'APPLICAZIONE

Il prodotto è efficace nella disinfezione e nella rimozione dei residui organici ed inorganici dei settori Alimentare ed Alberghiero, dei Pubblici esercizi e delle Comunità, ottimo in tutti i punti a rischio contaminazione dove non sia possibile o difficoltoso il risciacquo, come ad esempio i beccucci di riempimento nell'industria dell'imbottigliamento, le affettatrici nei salumifici, i punti critici dei nastri trasportatori dell'industrie di trasformazione.
Trova impiego anche per la pulizia di oggetti e suppellettili.

CARATTERISTICHE

Lo straordinario bilanciamento rende **FLORKIL** insuperabile per operazioni di pulizia senza aloni. Il prodotto non è corrosivo ed utilizzato sull'acciaio esplica un'azione decalcificante e brillantante.

Utilizzato secondo le indicazioni, permette il contatto delle superfici trattate con sostanze alimentari.

L'alta concentrazione di principi attivi antimicrobici conferisce al prodotto un elevato potere disinfettante ed i principi igienizzanti naturali di cui si compone non vengono disattivati dalla presenza di tracce di materiale organico.

Presenta caratteristiche che lo rendono idoneo come detergente per piani H.A.C.C.P.

**DOSI CONSIGLIATE
E MODALITA' D'USO**

Spruzzare il prodotto tal quale sulla superficie da trattare (NON RISCIAQUARE), attendere 5 minuti, quindi rimuovere con panno asciutto pulito.


Test di laboratorio effettuati da centri di saggio riconosciuti hanno dimostrato che il prodotto FLORKIL risulta BATTERICIDA alla concentrazione tal quale dopo 5 minuti di contatto secondo quanto previsto dalla norma EN 13697.

| MICROORGANISMI TEST | ME Concentrazione tal quale/tempo di contatto 5 minuti |
|--------------------------------------|---|
| Staphylococcus aureus ATCC 6538 | 4.15 |
| Enterococcus hirae ATCC 10541 | 4.34 |
| Escherichia coli ATCC 10536 | 4.98 |
| Pseudomonas aeruginosa ATCC 15442 | 5.04 |

Il materiale in esame è considerato battericida quando ME (Nc/ Nd) \geq 4, entro 5 minuti di contatto.

| CONFEZIONI: | Confezioni standard | N° pezzi per cartone | N° cartoni / colli per pallet | N° pezzi per pallet |
|-------------|---------------------|----------------------|-------------------------------|---------------------|
| | Flacone ml 750 | 12 | 60 | 720 |

| DATI CHIMICO-FISICI: | Parametri | U.M. | Valore | Metodo d'analisi |
|---|-----------|--------------------|-----------------|------------------|
| (i metodi analitici sono disponibili a richiesta) | Aspetto: | - | Liquido limpido | Visivo |
| | Colore: | - | Incolore | Visivo |
| | Profumo: | - | Caratteristico | Olfattivo |
| | pH : | - | 2,5 \pm 0,5 | Strumentale |
| | Densità: | kg/dm ³ | 0,94 \pm 0,05 | Per pesata |

| PERICOLOSITA': | Simboli di pericolo | Frase di rischio |
|----------------|---|---|
| |  | R36: Irritante per gli occhi. R67: L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini. Avvertenze: Infiammabile |

Note: Raccomandiamo per l'utilizzo, impiego, stoccaggio, ecc. di seguire le istruzioni in etichetta e scheda sicurezza.
SCHEDA DEGLI INGREDIENTI PER IL PERSONALE MEDICO (nostro M359) : detta scheda, come previsto dalla normativa vigente, è conservata nei nostri laboratori a disposizione del personale medico, su richiesta dello stesso.
La presente Scheda Tecnica Prodotto annulla e sostituisce ogni versione precedentemente emessa.

Bettari Detergenti s.r.l.

Via Galileo Galilei n.2 - 25020 - Poncarale (Bs)

Tel. 030 2540330 - Fax 030 2540332

info@bettari.it - www.bettari.it

Cap. Soc. € 210.000 int. vers. - REA BS n° 284088

Reg. Impr. BS n° 029-29243 - C.F./P.IVA 01428790172

M450 SCHEDA TECNICA PRODOTTO

ED.01 REV. 02

Data revisione: 08.07.2011