

1511

SANIMED



| | |
|--|--|
| DESCRIZIONE | Disinfettante concentrato per superfici |
| CARATTERISTICHE | <p>Detergente disinfettante concentrato, esplica un'azione fungicida, battericida e virucida, risultando attivo contro i batteri gram-positivi, gram-negativi, funghi, muffe e virus, sia incapsulati che non, presenti negli ambienti domestici e professionali.</p> <p>Particolarmente adatto per disinfettare superfici e attrezzature del settore agroalimentare, alberghiero e della ristorazione. È idoneo anche per l'uso in ambienti molto frequentati, quali bagni di locali pubblici, ambulatori e ambienti ospedalieri.</p> <p>Elimina il 99,9% di batteri, funghi e virus.</p> |
| MODO D'USO E DOSAGGIO | <p>Diluire SANIMED® in acqua e nebulizzare o stendere con spugna o mop. Per piccoli utensili immergere il materiale da disinfettare. Nel caso di disinfezione di superfici che possono venire a diretto contatto con alimenti risciacquare con acqua potabile. Per l'azione virucida applicare il prodotto sulla superficie precedentemente pulita, in soluzione al 5 % pari a 250 ml per 5 litri d'acqua. DILUIZIONI D'USO: Per la normale pulizia diluire SANIMED® allo 0,5 %, pari a 25 ml per 5 litri d'acqua. Per la disinfezione diluire SANIMED® all' 1,5 %, pari a 75 ml per 5 litri d'acqua e lasciare agire per almeno 5 minuti per attività battericida o almeno 15 minuti per attività fungicida e virucida.</p> |
| SPECIFICHE | <p>Aspetto: Liquido Trasparente Verde</p> <p>pH: 10,5 +/- 0,5</p> <p>Peso specifico [g/ml]: 1,000 +/- 0,020</p> <p>100 g di prodotto contengono: Alchil dimetilbenzilammonio cloruro puro g 10, Coformulanti(*), coloranti e acqua q.b. a g 100.</p> |
| INFORMAZIONI AGGIUNTIVE | Test di attività microbiologica: EN1276 "Attività battericida con sostanze interferenti", EN1650 "Attività fungicida con sostanze interferenti", EN13697 "Attività battericida/fungicida test di superficie", EN14476 "Attività virucida test in sospensione", EN16777 "Attività virucida test di superficie". |
| COMPATIBILITÀ DEL PRODOTTO | Seguendo le modalità d'uso consigliate è utilizzabile su tutti i materiali comunemente presenti nelle cucine/utilizzati per la fabbricazione dei vari utensili. In caso di dubbi, testare la compatibilità con i materiali in una piccola parte nascosta prima dell'uso. |
| PRECAUZIONI PER L'UTILIZZO E LO STOCCAGGIO | Il prodotto è formulato per esclusivo uso professionale. Conservare nei contenitori originali. Evitare temperature estreme. Per maggiori informazioni sull'utilizzo e lo smaltimento, consultare la scheda di sicurezza. |
| CERTIFICAZIONI / CONFORMITÀ | I tensioattivi contenuti sono biodegradabili secondo i criteri definiti dalla Direttiva Europea 648/2004/CE e successive modifiche. Prodotto registrato come Presidio Medico Chirurgico - Numero di registrazione 20047. |

PROFESSIONAL ACADEMY



Discover further
informations on your
smartphone.



| | | | | | |
|---------------|-------------|------|----------|---------------|------------------|
| PALLETIZATION | CODE | 1511 | EAN | 8032680391248 | |
| | Pcs x Box | 2 | Volume L | 5 Fl. Oz. | 169.070113509215 |
| | Box x Layer | 18 | Peso Kg | 5 Oz. | 176.369809747902 |
| | Box x Plt | 72 | | | |

WWW.SANITECITALIA.COM

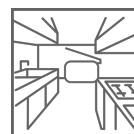
ITALCHIMICA SRL

PIVERA DEI MAESTRI DEL LAVORO, 10 - 35127 PADOVA (PD) - ITALY / PHONE: +39 049 8732456 - FAX: +39 049 8731424 - INFO@ITALCHIMICA.IT - WWW.ITALCHIMICA.IT

LAST UPDATE: 20/9/2023

COMPOSIZIONE CHIMICA

Per maggiori informazioni sugli ingredienti del prodotto consultare la scheda di sicurezza.



**PROFESSIONAL
ACADEMY**



Discover further
informations on your
smartphone.

| | | | | | |
|---------------|-------------|------|----------|---------------|------------------|
| PALLETIZATION | CODE | 1511 | EAN | 8032680391248 | |
| | Pcs x Box | 2 | Volume L | 5 Fl. Oz. | 169.070113509215 |
| | Box x Layer | 18 | Peso Kg | 5 Oz. | 176.369809747902 |
| | Box x Plt | 72 | | | |



WWW.SANITECITALIA.COM

ITALCHIMICA SRL
FIVIERA DEI MAESTRI DEL LAVORO, 10 - 35127 PADOVA (PD) - ITALY / PHONE +39 049 8732456 - FAX +39 049 8731424 - INFO@ITALCHIMICA.IT - WWW.ITALCHIMICA.IT
LAST UPDATE: 20/9/2023