

Diversey™

TASKI®

Clor Plus

## Disinfettante clorossidante ad azione detergente e sgrassante - Presidio Medico Chirurgico Reg. Min. Sal. N. 20487

### Descrizione

Detergente disinfettante clorossidante ad azione detergente e sgrassante, adatto per la pulizia e la disinfezione di pavimenti e superfici lavabili in ospedali, cliniche, case di riposo, locali pubblici ed industrie. Campo di azione: PT2 e PT4. Disinfettante clorossidante ad azione battericida e fungicida. Particolarmente indicato per la rimozione della muffa.

### Caratteristiche principali

TASKI Clor Plus è detergente disinfettante a base di cloro. Deterge e disinfetta in un solo passaggio, rimuovendo al contempo i cattivi odori. La formula a base di cloro e agenti alcalini, rende il prodotto particolarmente efficace su un gran numero di microrganismi, indipendentemente dalla durezza dell'acqua. È ideale per la disinfezione di tutte le superfici lavabili che necessitano di un'azione sgrassante e disinfettante, come per esempio ambienti ospedalieri, case di cura, attrezzature igieniche, ecc.

### Benefici

- Elevata efficacia nella rimozione di funghi, batteri, lieviti, residui di sapone, grasso corporeo e altre fonti di cattivi odori.
- Ha superato i più recenti test europei per la registrazione come biocida nei campi di azione PT2 e PT4.
- Eccellente capacità detergente su tutte le superfici
- Indicato per la pulizia delle fughe

### Modalità d'uso

#### Dosaggi consigliati:

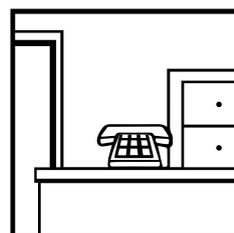
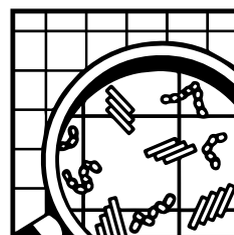
Batteri e lieviti: diluire al 2.35% per un tempo di contatto di 5 minuti

Fughi: diluire al 4.7% per un tempo di contatto di 15 minuti.

Il corretto dosaggio e la temperatura dell'acqua riducono i costi e minimizzano l'impatto ambientale.

#### Applicazione:

1. Diluire il prodotto in un flacone o secchio. Applicare la soluzione su un panno o mop e strofinare.
2. Lasciare agire con tempo di contatto adeguato.
3. Utilizzare un panno di spugna per rimuovere lo sporco ostinato (per macchie ostinate strofinare con una spazzola o una spugna abrasiva).
4. Su superfici a contatto con alimenti risciacquare accuratamente e se necessario sostituire regolarmente il panno.



© A.I.S.E.



Diversey<sup>TM</sup>

TASKI®

Clor Plus

#### Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: Liquido giallo paglierino

pH (tal quale): 12

Peso specifico: 1.11 g/cm<sup>3</sup>

*I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.*

#### Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Tutte le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto sono riportate nella Scheda di Sicurezza. Mantenere il prodotto chiuso nel contenitore originale ed evitare temperature di stoccaggio estreme.

#### Compatibilità prodotto

Evitare il contatto con legno, sughero, tessuti e materiali non resistenti al cloro in genere. Risciacquare immediatamente dopo l'utilizzo su superfici placcate (cromo, oro). Non diluire o miscelare con prodotti acidi. Testare la compatibilità del prodotto in un'area nascosta prima dell'utilizzo. Il prodotto non deve venire a contatto diretto o indiretto con prodotti alimentari. Nel caso di disinfezione di superfici a diretto contatto con alimenti effettuare un risciacquo con acqua potabile.

Non utilizzare puro su pavimenti protetti con cere o su superfici sensibili quali linoleum, alluminio ecc.

Prima di effettuare pulizie di fondo su pavimenti cerati verificare la resistenza dello strato di cera.

#### Dati microbiologici

L'efficacia di TASKI Clor Plus è stata ampiamente testata. I risultati provano che TASKI Clor Plus garantisce la disinfezione delle superfici, quando utilizzato seguendo le indicazioni sotto riportate.

EN1276, EN13697: Attività battericida in 5 minuti di contatto condizioni di sporco a 20°C.

EN13697, EN1650, : Attività fungicida in 15 minuti di contatto in condizioni di sporco a 20°C.

#### Informazioni ambientali

I tensioattivi utilizzati nel prodotto sono biodegradabili in accordo con le direttive CE 73/404/EEC e 73/405/EEC e successive modifiche.

#### Approvazioni

Ha ottenuto la registrazione dal Ministero della Salute Italiano come Presidio Medico Chirurgico con numero di registrazione n. 20487.