

P1 RTU VIRUCIDA

Disinfettante virucida alcalino cloroattivo pronto all'uso.

Descrizione:

E' un composto di sostanze alcaline e ipoclorito di sodio attivo contro i coronavirus tipo SARS CoV – autorizzazione in deroga ex art. 55.1 BPR.

Caratteristiche:

per la disinfezione delle superfici lavabili (es. tavoli e arredi) negli ambienti ospedalieri, civili e nell'ambito alimentare.

Agisce velocemente, non fa schiuma, facile da risciacquare.

Diluizione:

si usa tale e quale.

Impiego:

procedere con la pulizia preliminare della superficie, spruzzare il prodotto tal quale e strofinare brevemente con uno straccio umido e pulito evitando tuttavia di asciugare la superficie; attendere 5 minuti e passare successivamente con un panno imbevuto di acqua pulita.

Il cloro attivo contenuto nel prodotto ha azione virucida sulle superfici lavabili (ad esempio contro i coronavirus, in base alle indicazioni di ECDC – European Centre for Disease Prevention and Control, edizione febbraio 2020).

Alca Chemical S.r.l.

Strada Carpice, 10/B
10024 Moncalieri (Torino)
Tel: +39 011 646663
Fax: +39 011 6467187

Avvertenze d'impiego :

non usare su alluminio e leghe leggere. Sconsigliato sul plexiglass. Non miscelare con acidi. Avere cura di non lasciare residui di prodotto sulle superfici trattate.

AUTORIZZAZIONE IN DEROGA EX ART. 55.1 BPR

Validità del prodotto: 6 mesi dalla data di apertura

Conservare in luogo fresco, al riparo dalla luce e da fonti di calore.

Dati tecnici

Aspetto: liquido limpido

Colore: paglierino

Odore: tenue cloro

Sostanza attiva: 0,75% sodio ipoclorito

pH: 13 tal quale

Peso specifico: 1,04

Infiammabilità: no

Contiene potassio idrossido, sodio ipoclorito.

AVVERTENZA: PERICOLO



Fraasi di rischio:

H314 provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari

CONFEZIONAMENTO E TRASPORTO

750 mL (12 pz per scatola)

Edizione ott. 2020.

Alca Chemical S.r.l.

Strada Carpice, 10/B
10024 Moncalieri (Torino)
Tel: +39 011 646663
Fax: +39 011 6467187