

RLR Lo Re S.a.s. - Macchine, Prodotti e Attrezzi per la Pulizia Industriale

RLR Lo Re S.a.s.

Prodotti sanificanti anti COVID19



Â

700.00 0 361.00 28.35 167.63 cm /l3 Do Q

Il **MINISTERO DELLA SALUTE** nella **circolare 5443 del 22/02/2020** indica tre principi attivi per il trattamento di "ambienti sanitari":

ETANOLO (62-71%) - SODIO IPOCLORITO (0,1-0,5%) - PEROSSIDO D'IDROGENO (ossigeno attivo 0,5%).

Valutando i costi d'uso, benefici, limiti e controindicazioni dei tre diversi prodotti, riteniamo che il Perossido d'idrogeno sia quello che pi¹ si presta alle diverse applicazioni.

1. Dei tre principi attivi il perossido d'idrogeno ¹ l'unico che possa vantare un omologazione definitiva presso **ECHA** come biocida; l'ipoclorito di sodio e l'etanolo sono entrambi in fase di revisione (pertanto non risultano approvati definitivamente).
2. Il perossido d'idrogeno risulta attivo a dosaggi simili a quelli dell'ipoclorito di sodio ed infinitamente pi¹ bassi all'Etanolo (cio¹ 0,5% rispetto a 62%).
3. Alle concentrazioni d'uso il perossido d'idrogeno, risulta utilizzabile su tutte le superfici lavabili compreso tessuti, acciaio, ferro e leghe leggere, mentre il sodio ipoclorito non pu² essere utilizzato.
4. Il perossido d'idrogeno, come l'etanolo, non deve essere risciacquato e non lascia residui, mentre l'ipoclorito di sodio deve essere abbondantemente risciacquato.
5. Dal punto di vista olfattivo il perossido d'idrogeno ha un odore molto lieve e non fastidioso, mentre l'odore dell'ipoclorito di sodio e dell'etanolo sono molto pi¹ penetranti. In pi¹ l'utilizzo dell'etanolo alle concentrazioni richieste pu² indurre sonnolenza e vertigini all'operatore.
6. Il perossido d'idrogeno ¹ l'unico dei tre principi attivi omologati all'**ECHA** per la sanificazione dell'aria (NEBBIE FREDDE) con un limite di esposizione individuale di 400 ppm/mq.
7. Dal punto di vista economico, il perossido d'idrogeno risulta estremamente pi¹ conveniente rispetto all'alcool, non solo come costo d'acquisto, ma soprattutto per le concentrazioni di utilizzo (cioe 0,5% rispetto a 62%).

Per i motivi sopraelencati riteniamo quindi che il perossido d'idrogeno sia il giusto compromesso tra costo d'uso, concentrazione e spettro d'azione (superfici).

HAND'S SAN OXY gel igienizzante mani 5 kg
€45.00

Gel igienizzante per mani al perossido d'idrogeno. [\[Dettagli...\]](#)

HAND'S SAN OXY gel igienizzante mani 500 ml
€8.00

Gel igienizzante per mani al perossido d'idrogeno. [\[Dettagli...\]](#)

OXIGEN 30 12 kg
€50.00

Igienizzante al perossido d'idrogeno. Adatto per igienizzare con nebulizzatori spray, ideale anche per igienizzare tessuti e per qualunque materiale e superficie lavabile. Ottimo per il trattamento igienizzante dell'aria. [\[Dettagli...\]](#)

TOTAL OXY 750 ml
€7.00

Igienizzante pronto uso a base di ossigeno attivo. [\[Dettagli...\]](#)

- « « Inizio
- « Prec
- 1
- Succ »
- Fine » »

Risultati 1 - 4 di 4