


Non temere il contatto

La sicurezza
in pochi secondi



UCCIDE  **30''**
IL CORONAVIRUS IN

 **100% SICURO**
PER LE PERSONE
E LE SUPERFICI

 **ELIMINA
VIRUS**
BATTERI E LIEVITI

Oxivir® è il detergente e disinfettante che uccide il Coronavirus e tutti gli altri virus in soli 30 secondi*.

Oxivir® protegge i vostri ospiti, i visitatori, il personale e il marchio nel modo più efficiente, sicuro e sostenibile.

*Secondo la norma EN14476

Diversey 

Oxivir™
powered by 



Il **detergente e disinfettante Oxivir®**, con tecnologia AHP, offre la migliore alternativa ai disinfettanti tradizionali fornendo una **piena efficacia virucida in soli 30 secondi**, pur essendo molto delicato sulle superfici e con il minimo rischio per il personale e gli ospiti. Pochi minuti dopo l'uso **il perossido di idrogeno, che è il principio attivo, si scompone in acqua e ossigeno**, vale a dire elementi rispettosi dell'ambiente, senza lasciare residui che potrebbero essere dannosi o modificare l'aspetto delle superfici.

COME FUNZIONA?

Il perossido di idrogeno accelerato (AHP) è una miscela brevettata e sinergica di ingredienti comunemente utilizzati e sicuri che, combinati con bassi livelli di perossido di idrogeno, **umentano notevolmente la sua potenza germicida e le prestazioni di pulizia**.

PRINCIPALI VANTAGGI



EFFICACIA

Piena efficacia virucida in appena 30 secondi (Coronavirus).
Uccide più rapidamente un **ampio spettro di virus, batteri e lieviti**.



SICUREZZA

Sicurezza per gli utenti, non serve utilizzare nessun DPI.
Altamente compatibile con le superfici e non infiammabile.
Oxivir® Excel Wipes riducono completamente gli aerosol e aumentano la conformità di disinfezione del 35%.



EFFICIENZA

Prodotto detergente e disinfettante 2in1 migliora l'efficienza operativa.
Oxivir® Excel Wipes aumentano l'efficienza fino al 23%.
Facile da usare con una formazione minima.
Il sistema tensioattivo ad alte prestazioni offre risultati di pulizia superiori rispetto a molte altre tecnologie disinfettanti.



SOSTENIBILITÀ

Grazie al principio attivo che si scompone in acqua e ossigeno dopo l'uso, è **molto più sicuro per l'ambiente e le persone**.
I prodotti Oxivir® sono privi di alchilfenoletossilati (APE), etossilati di nonilfenolo (NPE) e composti organici volatili (COV).

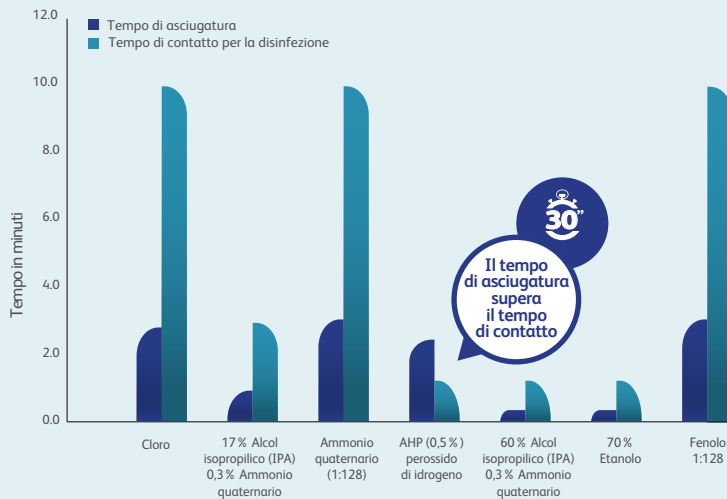




INTERRUZIONE DELLA CATENA DELLE INFEZIONI IN MODO RAPIDO ED EFFICACE

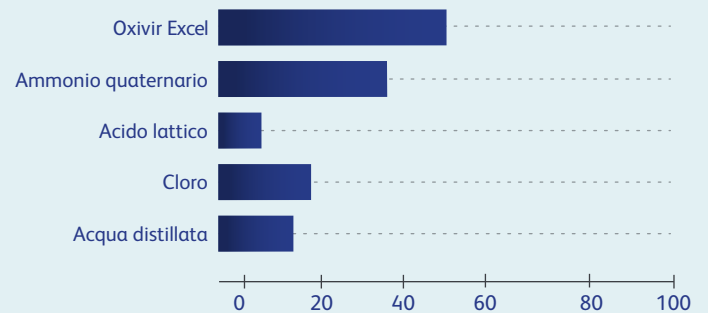
Studi recenti hanno dimostrato che **l'ambiente può svolgere un ruolo significativo nella trasmissione degli agenti patogeni** e che la pulizia e la disinfezione delle superfici hanno un ruolo fondamentale nel ridurre il rischio di Infezioni Correlate all'Assistenza (ICA). **Oxivir® è un detergente disinfettante ad ampio spettro pienamente efficace** contro Norovirus, Adenovirus, Poliovirus e Coronavirus (incluso il SARS-CoV-2) in soli 30 secondi. A base di perossido di idrogeno accelerato (AHP), garantisce la massima efficacia contro batteri e lieviti. Inoltre, **le sue prestazioni di pulizia superiori, l'ampio spettro e il tempo di contatto breve** riducono al minimo gli errori di applicazione e i rischi di conformità di disinfezione.

Tempo di asciugatura rispetto a Tempo di contatto



Fonte: J AOAC Int 2010 Nov-Dec; 93(6):1944-51

% di rimozione dello sporco in un test di pulizia standard



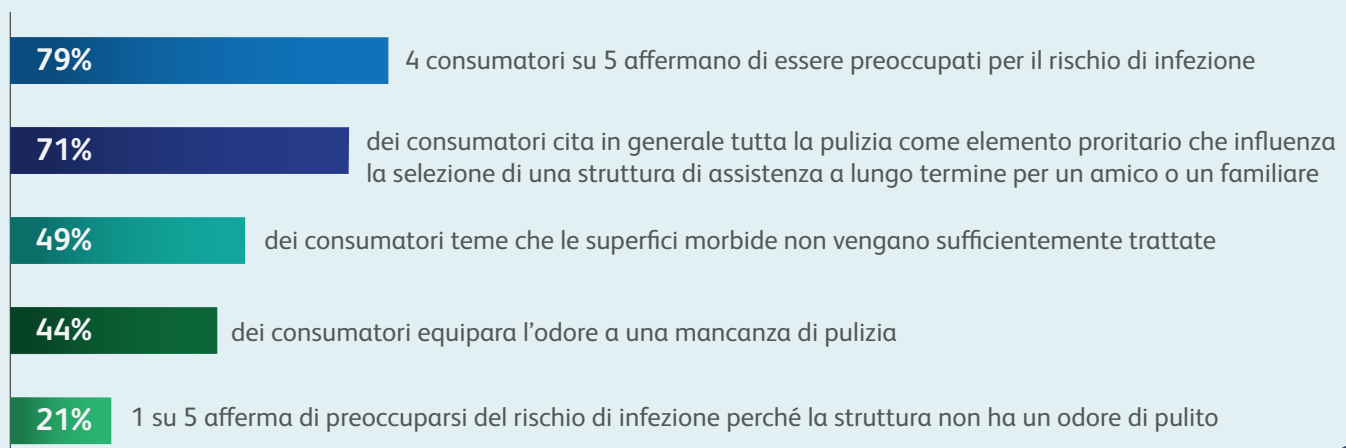
Fonte: Studio interno, 2015



PROTEGGETE I VOSTRI OSPITI E RASSICURATE LE LORO FAMIGLIE SULL'ECCELLENZA DELLA PREVENZIONE DELLE INFEZIONI GRAZIE AI PRODOTTI OXIVIR®

Una ricerca di mercato ha dimostrato che **la pulizia rappresenta uno dei fattori principali che influiscono sulle decisioni delle persone per la scelta della struttura di assistenza a lungo termine** per amici o familiari. I prodotti Oxivir® hanno una migliore capacità di pulizia e rispettano gli standard più elevati in termini di disinfezione. Pertanto **potete dimostrare ai vostri ospiti e ai loro familiari di essere all'avanguardia del settore quando si tratta di igiene.**

I fattori principali che influiscono sulle decisioni dei clienti



L'EFFICACIA DI OXIVIR®



OXIVIR® EXCEL



OXIVIR® EXCEL FOAM



OXIVIR® EXCEL WIPES



Diluizione	Tempo di contatto (condizione di sporco)	Tempo di contatto (condizione di sporco)	Tempo di contatto (condizione di sporco)
------------	--	--	--

BATTERICIDA

EN 13727	2%	30 sec	30 sec	30 sec
	1,5%	5 min		
EN 16615	1%	5 min	1 min	1 min

LIEVITICIDA

EN 13624	4%	5 min	5 min	5 min
EN 16615	1%	1 min	1 min	1 min

VIRUCIDA

EN 14476 (<i>Adenovirus</i>)	1,5%	5 min	30 sec	30 sec
EN 14476 (<i>Poliovirus</i>)	1,5%	5 min		
EN 14476 (<i>Murine Norovirus</i>)	2%	5 min		



LA SCELTA PIÙ SOSTENIBILE: TUTTO CIÒ CHE RIMANE È ACQUA E OSSIGENO

Può essere difficile trovare un prodotto detergente e disinfettante che corrisponda alle ambizioni di sostenibilità della vostra azienda.

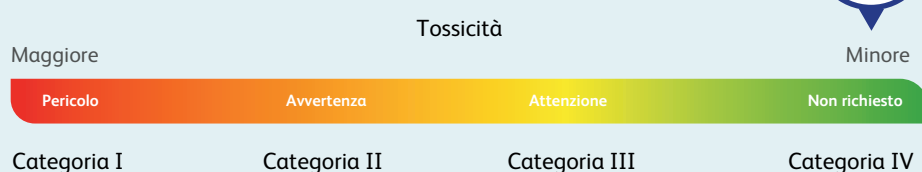
I prodotti Oxivir® contengono AHP, un principio attivo del perossido di idrogeno. Il perossido di idrogeno è totalmente biodegradabile e si scompone nei suoi elementi di base, vale a dire l'acqua e l'ossigeno. Ciò porta a un impatto ambientale minimo o nullo.

Inoltre, i prodotti Oxivir® sono privi di alchilfenoletossilati (APE), etossilati di nonilfenolo (NPE) e composti organici volatili (COV), garantendo così una qualità ottimale dell'aria interna.



NESSUN RESIDUO, NESSUN RISCHIO PROTEZIONE COMPROVATA PER TUTTI

Può essere difficile utilizzare i prodotti detergenti e disinfettanti in modo corretto e sicuro. I **prodotti Oxivir®** non sono soltanto completamente efficaci contro gli agenti patogeni principali, ma **rappresentano anche la scelta più sicura per i vostri dipendenti e gli ospiti**; inoltre, non sono stati classificati nel registro delle malattie professionali. Possono essere utilizzati **in modo sicuro senza dispositivi di protezione individuale (DPI)** in quanto alla diluizione corretta **non sono corrosivi e non irritano la pelle e gli occhi**. I **prodotti Oxivir®** sono privi di COV, profumazioni aggiunte, forti odori chimici ed esalazioni. Inoltre, **non si legano con i tessuti degli utensili di pulizia** come il cotone o la microfibra (come fa invece l'ammonio quaternario), il che significa che non vi è alcun rischio di minor efficacia.



Il Sistema di identificazione dei materiali pericolosi (HMIS) è una classificazione numerica che misura il rischio per la salute, l'infiammabilità e i pericoli fisici delle sostanze.

I detergenti disinfettanti Oxivir®, alle diluizioni d'uso, sono classificati ai livelli di tossicità più bassi possibili 0 - 0 - 0.

SALUTE	0
INFIAMMABILITÀ	0
PERICOLO FISICO	0

- ▶ Nessun rischio significativo per la salute
- ▶ Materiali non infiammabili
- ▶ Materiali che sono normalmente stabili, anche in condizioni di incendio e che **NON** reagiscono con l'acqua, non sono soggetti a polimerizzazione, decomposizione, condensazione o auto reazione. **Non esplosivi.**

Oxivir® può essere utilizzato in modo sicuro ed è **compatibile con**: acciaio inossidabile, cromature, vinile, tessuti di nylon, superfici laminate, vetro, gomma, plastiche dure e flessibili (polipropilene, poliuretano, polietilene, PVC acrilico, fibra di vetro e policarbonato).





IL VOSTRO STANDARD DI PULIZIA E DISINFEZIONE NON AVRÀ EGUALI GRAZIE AI PRODOTTI OXIVIR®

Oxivir® è un detergente e disinfettante 2in1 per tutte le superfici* della vostra sede, ed è così facile da utilizzare che richiede una formazione minima. A base di perossido di idrogeno, Oxivir® ottimizza l'efficienza operativa garantendo una disinfezione completa delle superfici contro virus, batteri e lieviti sempre in un unico passaggio. La sua formulazione a base di perossido di idrogeno accelerato (AHP) non è soltanto efficace contro gli agenti patogeni principali, ma consente anche di ottenere risultati superiori di pulizia e disincrostazione.

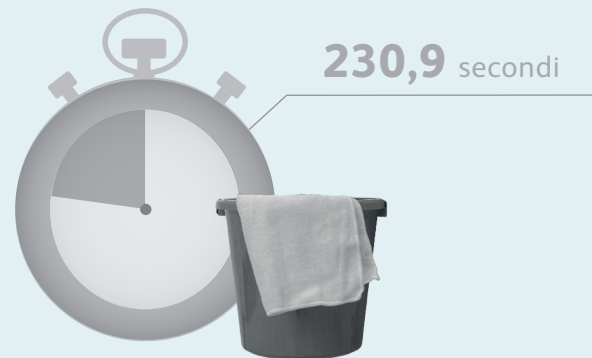
Efficacia delle salviette Oxivir® rispetto ai metodi con secchio e panni, e risparmi associati: risultati di uno studio

Il tempo medio per completare la pulizia e la disinfezione di una stanza nel gruppo con le salviette Oxivir® è stato di 178,1 secondi, considerando che era 230,9 secondi utilizzando panni e secchio, ciò significa che l'efficienza è aumentata del 23% con le salviette Oxivir®.

Gruppo di lavoro che ha usato
salviette Oxivir®



Gruppo di lavoro che ha usato
secchio e panni



I detergenti disinfettanti Oxivir® sono disponibili in vari formati adatti per pulire e disinfettare qualsiasi superficie in soli 30 secondi*

* Secondo la norma EN14476



I biocidi vanno utilizzati in modo sicuro. Consultare sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto prima dell'uso.



OxivirTM
powered by **AHP**[®]

Diversey è stata, e sarà sempre, un'azienda pionieristica e promotrice della salvaguardia della salute. Forniamo sempre tecnologie rivoluzionarie per la pulizia e l'igiene che garantiscono la massima sicurezza ai clienti in tutti i nostri settori globali. La sede centrale di Diversey si trova a Fort Mill, Carolina del Sud negli Stati Uniti.

Per ulteriori informazioni, visitare il sito web www.diversey.com o seguitemi sui social media.



www.diversey.com

Questi materiali sono forniti esclusivamente a scopo informativo generale e non sostituiscono la responsabilità di ciascun utente di valutare i requisiti operativi, legali e di altro tipo applicabili a ciascuna struttura. AHP[®] and Design are trademarks of Diverse, Inc. – diversey.com/virtual-patent-marking © 2020 Diversey, Inc. Tutti i diritti riservati. 88452 en 2/21