

SANITIZER AUTOMATE^P

- + TROCKEN UND KORROSIONSFREI
- + LOG-6 REDUKTION
- + SAFE BOOSTED H2O2

Präventives, sporizides Desinfektionsmittel für die aerogene Oberflächendesinfektion, basierend auf H2O2-boosted-Technologie. Nur für die Verwendung mit unserem Automat aHP für die Raumdesinfektion. Einzigartige Materialverträglichkeit inkl. Inkubatoren und MRI.

SPORICIDE
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



H2O2 BOOSTED

PREVENTIVE



SANITIZER AUTOMATE P

GEBRAUCHSFERTIG PRÄVENTIV SANITIZER AUTOMAT

Unser System für die automatische und aerogene Oberflächendesinfektion erhöht die Standards der Raumdesinfektion dank der einzigartigen Synergie zwischen unserer boosted Hydrogen Peroxide-Lösung und des Aerosolierungsverfahrens. Der Automat aHP eliminiert mit der reproduzierbaren, aerogenen Desinfektion, die physischen Limitationen der Anwender (unsichtbare Pathogene und schwierig zu erreichende Stellen), durch Verteilung eines trockenen Nebels im Raum (bis zu 350m³). Wir bieten alternativ auch den Automat aHP supercharged an, welcher Räume bis zu 7'000 m³ desinfizieren kann.



PRÄVENTIV

Diese verstärkte Formel mit 6% boosted Hydrogen Peroxide wurde speziell für den Gebrauch mit unserem Automat aHP entwickelt. Für eine präventive Desinfektion der Räume. Luft und Oberflächen werden desinfiziert.

SAFE BOOSTED H2O2

Unsere Technologie schlägt alle Rekorde in Sachen Wirksamkeit mit der hohen oxidativen Abtötungsrate von Mikroorganismen inkl. MRE und beugt Biofilm vor. Ist hochgradig biologisch abbaubar da es nach der Anwendung zu Wasser und Sauerstoff zerfällt.

LOG-6 REDUKTION

Gebrauchsfertig und stabilisiert, ist unser Desinfektionsmittel gegen ein breites Spektrum von Pathogenen wirksam (inkl. Bakterien, Schimmel, Viren und Sporen).

TROCKENNEBEL

Mit nur 3 ml pro m³, zerteilt der Aerosolierungsprozess die Flüssigkeit in Mikropartikel welche leicht genug sind, um von der Luft getragen zu werden und sich wie Magnete an Oberflächen anziehen.

KORROSIONSFREI

Alle elektronischen Geräte, Medizinprodukte, Materialien oder andere Stoffe, welche nicht befeuchtet werden sollten, können während der Anwendung im Raum bleiben.

WIRKUNG	NORMGERECHT
BAKTERIZID ab 30 Min.	NF T 72 281, (prEN 17272)*
LEVUROZID ab 30 Min.	NF T 72 281, (prEN 17272)*
FUNGIZID ab 30 Min.	NF T 72 281, (prEN 17272)*
VIRUZID ab 30 Min.	NF T 72 281, (prEN 17272)*
SPORIZID ab 30 Min.	NF T 72 281, (prEN 17272)*
TECHNISCHE DATEN	
Komposition Pures Wasser, H ₂ O ₂ boosted (bHP boosted Hydrogen Peroxide) 6% stabilisiert (CAS 7722-84-1) 60 ml/l.	
Anwendung Lösung ist gebrauchsfertig und für Geräte bestimmt, die dem Saniswiss Automat aHP Konzept entsprechen. Tägliche Anwendung mit 3 ml/m ³ . Lösung mit Sofortwirkung. Eine Kontaktzeit von 30 Min. ist zu berücksichtigen. Raum während der Behandlungszeit geschlossen halten und nicht betreten. Die Behandlung hat in Abwesenheit von Menschen zu erfolgen. Aufbewahrungsdauer: 2 Monate bei geöffneten und wieder verschlossenen Flaschen. Durch Verdünnung mit Wasser entsorgen. Die gesamte Leerverpackung ist recyclebar. Vor der Verwendung Sicherheitsdatenblatt und technisches Datenblatt des Produktes lesen.	
Biozide sicher verwenden. Lesen Sie vor der Verwendung immer das Etikett und die Produktinformationen.	
Biozid PT2	

*Ausstehende Tests