

Oxivir® – Reinigung und Desinfektion in einem Schritt

Vertrauen bei jedem Handgriff

Oxivir® ist ein einzigartiges Reinigungs- und Desinfektionsmittel, welches Viren in nur 30 Sekunden inaktiviert*. Oxivir® schützt Ihre Patienten, Bewohner, Besucher, Mitarbeiter und Marke auf effizienteste, sicherste und nachhaltigste Weise.

Das kombinierte Reinigungs- und Desinfektionsmittel, basierend auf der AHP-Technologie, bietet Ihnen die beste Alternative zu Ihren herkömmlichen Desinfektionsmitteln. In nur 30 Sekunden erzielt es eine vollständige viruzide Wirksamkeit, ist gleichzeitig sehr oberflächenschonend und dabei sicher in der Anwendung.

Was ist AHP und wie funktioniert es?

AHP (Accelerated Hydrogen Peroxide) ist eine patentierte, synergistische Mischung aus häufig verwendeten, sicheren Inhaltsstoffen, die in Kombination mit geringen Mengen an Wasser-

stoffperoxid die keimreduzierende Wirksamkeit und Reinigungsleistung drastisch erhöht.

Entscheidende Hauptvorteile

AHP überzeugt in der praktischen Anwendung durch entscheidende Trümpfe:

- **Wirksamkeit:** Volle viruzide Wirksamkeit in nur 30 Sekunden (inkl. Coronavirus). Schnellste Wirksamkeit gegen ein breites Spektrum von Viren, Bakterien und Hefen.
- **Sicherheit:** Sicher in der Anwendung, keine persönliche Schutzausrüstung erforderlich. Sehr gut geeignet für die meisten Oberflä-

chen und nicht brennbar. Oxivir® Excel-Tücher reduzieren Aerosole vollständig und erhöhen die Einhaltung der Desinfektionsvorschriften um 35%.

- **Effizienz:** Kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel zur Verbesserung der Arbeitseffizienz (in verschiedenen Packungsgrößen und Anwendungsvarianten verfügbar). Oxivir® Excel Tücher steigern Ihre Effizienz um bis zu 23%. Einfach anzuwenden mit minimalem Schulungsaufwand. Hochleistungs-Tensidsystem, das im Vergleich zu vielen anderen Desinfektionstechnologien überlegene Reinigungsergebnisse liefert.

Wirksam, sicher, effizient und nachhaltig – so müssen zeitgemässe Reinigungsmittel sein, gerade wenn sie Reinigung und Desinfektion aus einer Hand bieten.



– **Nachhaltigkeit:** Der Wirkstoff zerfällt in Wasser und Sauerstoff, was sowohl für die Umwelt als auch für die Menschen sicher ist. Oxivir®-Produkte sind frei von Alkylphenoethoxylaten (APEs), Nonylphenoethoxylaten (NPEs) und flüchtigen organischen Verbindungen (VOCs).

Die Infektionskette unterbrechen – effektiv und schnell

Oxivir® ist ein kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel mit vollständiger Wirksamkeit gegen Norovirus, Adenovirus, Poliovirus und Coronavirus (inkl. SARS-CoV-2) in nur 30 Sekunden. Basierend auf beschleunigtem Wasserstoffperoxid ist es auch überaus wirksam gegen Bakterien und Hefen. Darüber hinaus brauchen sich die Anwender aufgrund der hervorragenden Reinigungsleistung, des breiten Wirkungsspektrums und der kurzen Einwirkzeit keine Sorgen über Anwendungsfehler und Risiken bei der Einhaltung der Desinfektionsvorschriften machen.

Sicherer Schutz

Klinken und Heime schützen sich wirkungsvoll und geben den Angehörigen Sicherheit mit der überlegenen Infektionsprävention von Oxivir®.

Die korrekte und sichere Verwendung von Reinigungs- und Desinfektionsprodukten wird mit Oxivir® virtuos gelöst.

Marktforschungen zeigen, dass Sauberkeit ein Hauptfaktor ist, der Kundenentscheidungen bei der Auswahl einer Langzeitpflegeeinrichtung beeinflusst. Oxivir®-Produkte haben eine verstärkte Reinigungsleistung und erfüllen die höchsten Desinfektionsstandards. So können die Verantwortlichen von Institutionen Ihren Bewohnenden und deren Familien beweisen, dass sie in Sachen Hygiene an der Spitze der Branche stehen.

Mehr Nachhaltigkeit – nur Wasser und Sauerstoff bleiben übrig

Es kann eine Herausforderung bedeuten, ein Reinigungs- und Desinfektionsprodukt zu finden, das den Nachhaltigkeitsambitionen Ihrer Einrichtung entspricht. Oxivir®-Produkte basieren auf der AHP-Technologie, einem Wirkstoff aus Wasserstoffperoxid. Wasserstoffperoxid ist zu 100% biologisch abbaubar und zerfällt in die Grundbestandteile Wasser und Sauerstoff. Dies bedeutet minimale bis keine Umweltbelastung. Ausserdem sind Oxivir®-Produkte frei von Alkylphenoethoxylaten (APEs), Nonylphenoethoxylaten (NPEs) und flüchtigen organischen Verbindungen (VOCs), was für eine optimale Raumluftqualität sorgt.



Keine Rückstände, kein Risiko – bewährter Schutz für alle

Die korrekte und sichere Verwendung von Reinigungs- und Desinfektionsprodukten kann eine Herausforderung sein. Oxivir®-Produkte sind auch die sicherste Wahl für die Mitarbeitenden und Bewohnenden und erscheinen nicht auf der Liste der für Berufserkrankungen massgeblichen Substanzen auf. Sie können ohne persönliche Schutzausrüstung sicher verwendet werden, da sie bei richtiger Verdünnung nicht ätzend und nicht reizend für Haut und Augen sind. Oxivir®-Produkte sind frei von VOCs, zugesetzten Duftstoffen, starken chemischen Gerüchen und Dämpfen. Darüber hinaus bindet sich die Lösung nicht an Fasern von Reinigungstüchern aus Baumwolle oder Mikrofaser (wie im Falle von Quats), sodass kein Risiko einer verminderten Wirksamkeit besteht.

Persönliche Beratung

Diversey bietet ein breites Sortiment an Produkten für die effektive Reinigung und Desinfektion von Oberflächen. So finden Spitäler und Heime die passende Lösung fürs Unternehmen – Ebenfalls finden Sie weitere branchenrelevante Infos und die Möglichkeit für ein kostenloses Beratungsgespräch unter hub.diversey.com/de-ch/gesundheitswesen.

* Getestet gemäss EN14476

Weitere Informationen

www.diversey.swiss

