



Medizin



Hygiene



Trinkwasser



Industrie

HYDROXIL



Haustiere



Landwirtschaft



Bienen



Nutztiere

HYDROXIL ist ein alkoholfreies Desinfektionsmittel ohne Zusatzstoffe. Es ist nicht brennbar - ohne Phenole, Tenside, Farbstoffe und ist kein Gefahrgut - labortechnisch geprüft.

- ✓ Wirkt 99,99% gegen Viren, z.B. Corona SARS CoV-2 in 15 Sekunden, sowie gegen Bakterien, Keime, Sporen, Hefepilze, Legionellen
- ✓ Zulassung für den Lebensmittelbereich - auf/bei/mit Lebensmitteln anwendbar - z.B. Fleisch, Obst, Salat, Gemüse, Getränke
- ✓ Verlängerung der Haltbarkeit im Obst- und Gemüsehandel / -anbau
- ✓ Agrar / Tierzucht - Trinkwasser, Stallhygiene, Gesundheitsförderung von Zuchttieren, Futtereffizienz
- ✓ Trinkwasser-Schutz z.B. gegen Coli-Bakterien und Legionellen



ANWENDUNGSBEREICHE

Die Wirksamkeit von HYDROXIL-Produkten wurden von akkreditierten Laboren bestätigt. Nachfolgende EN Tests wurden bestanden: EN1500 | EN1276 | EN1656 | EN1657 | EN14476 | EN16777 | EN13697 | EN16615 | EN17126 | EN14348 | EN14349 | EN16438 | EN13727 | EN13624 | EN13623 | EN17387

HYDROXIL wurde getestet bis zur LOG-Stufe 7.



Hydroxil ist VAH gelistet und ist somit medizinisch zugelassen in allen Bereichen, wie zum Beispiel: Arztpraxen, Krankenhäusern, Physiopraxen, Heilpraktikern, Zahnärzte, Altenpflege, Mobile Pflegedienste, auch gegen MRSA (resistente Krankenhauskeime).

Für Tierärzte haben wir die DVG-Listung, die den gesamten Tierbereich, Tierheime, Hufschmiede uvm. abdeckt. Dieses gilt sowohl im Außenbereich, vor Ort bei den Tierbesitzern, als auch in der Tierarztpraxis zum Einsetzen oder Weiterverkaufen.



Alkoholfreie Oberflächendesinfektion mit hoher Materialverträglichkeit. Im Gegensatz zu alkoholhaltiger Desinfektion schont Hydroxil die Materialien und führt so zu längerer Nutzbarkeit und Kosteneffizienz.

Ideal geeignet für: Fitness Studios, Kosmetik Studios, Friseure, Restaurant / Gastronomie, Massage Salons, Wellness und Spa Bereiche, Hotels & Pensionen, Schifffahrt, Flugzeugen, Bussen, Kinder Indoor Anlagen, Sportvereine und Stadien, Einzelhandel und überall dort, wo viele Menschen viel Kontakt mit Materialien haben.



Zulassung für den Lebensmittelbereich und dadurch geeignet für die Einspeisung in die Trinkwasserleitung in Wohnungen, Häusern, Mehrfamilienhäusern, Hotels, öffentlichen Einrichtungen, Flugzeugen, Bussen, Schiffen, Camping und Wassertanks gegen die Entstehung von gefährlichem Biofilm, Legionellen und Coli Bakterien. Es ist nicht nur materialschonend, sondern auch reinigend und hält stehendes Wasser deutlich länger frisch und rein.



Hydroxil ist geeignet für sämtliche Haustiere und Tierzucht, insbesondere für die Desinfektion von allen Oberflächen, wie Käfige, Toiletten, Liegeplätze, Spielsachen, Pflege von Wunden und zur Tränke-Wasseraufbereitung. Verhindert Algen, Biofilm Ablagerungen und neutralisiert unangenehme Gerüche. Hohe Akzeptanz bei Tieren.

Gerade bei der Tierzucht von Haustieren unterstützt es die Tiere vor Viren und Bakterien zu schützen und fördert so die Gesundheit und gute Entwicklung bei weniger Medikationen.



Stalldesinfektion - Trinkwasser ist die Grundlage für gesündere Tiere, optimale Produktion, effiziente Futteraufnahme, reduzierte Medikamentierungen. Sauberes Trinkwasser verbessert die Futtereffizienz, die Gesundheit, das Wachstum und die Produktion Ihrer Tiere. Hydroxil sichert die Trinkwasserqualität, ohne giftige und teure Chemikalien zu verwenden. Gesündere Tiere bedeuten auch weniger Einsatz von Antibiotika.

Informieren Sie sich auch gern über eigene Produktionsmaschinen, direkt bei Ihnen vor Ort. Interessant für Milchviehhalter, Schweinezucht und Geflügelzucht, sowie Pferde.



HYDROXIL „REINE BIENE“ zur Desinfektion von Bienenstöcken. Stärkt ganze Bienenvölker in der Bienenzucht und hilft verstärkt gegen die Varroamilben, Wachsmotten und die Bienenlaus.

„REINE BIENE“ ist geeignet für sämtliche Bienen in der Bienenzucht, insbesondere zur Desinfektion von Oberflächen, zur Desinfektion von Bienenkörben, Bienenstöcken und Wasserstellen für Bienen, da es Algen- und Schleimbildung (Biofilmaablagerungen) verhindert. Zertifiziert durch akkreditierte Labore. Idealer Ersatz für die verbotene Ameisensäure bei der Bienenzucht.



Waschung von Obst, Gemüse, Haltbarkeitsverlängerung (getestet mit der Litschi Frucht 16 Tage längere Haltbarkeit), Saatgutbehandlung für bis zu 64% Mehrertrag (getestet in der Maisernte).

In der Landwirtschaft haben wir gute Erfahrungen gemacht, mit direkten Produktionsmaschinen vor Ort, mit denen der Landwirt oder eine Gemeinschaft eigenes Hydroxil in großen Mengen selbst herstellen kann. Fordern Sie dazu mehr Informationen bei Ihrem Ansprechpartner an.



Effektiv gegen Biofilm und mikrobiell induzierte Korrosion (MIC). Wirksam gegen Keime, wie Listerien, Pseudomonaden und Salmonellen. Ohne die Notwendigkeit kostspieliger Chemikalien: komplett biologisch abbaubar. Sichere Handhabung gewährleistet.

Ersetzen Sie kostspielige und schädliche Chemikalien durch ein System, mit dem Sie ein umweltfreundliches und nachweislich effektives Desinfektionsmittel vor Ort selbst herstellen können. Das garantiert Ihnen, dass Ihr Wasser strukturell frei von Keimen ist.

IHR Q-LIFE VERTRIEBSPARTNER:

Für weitere Informationen
fragen Sie Ihren
Q-LIFE Vertriebspartner: