

Artikelnummer: H115.0713

H Hygiene System – iClean Mini™



Ernst Hausammann & Co. AG

CH-8010 Zürich
Rautistrasse 19, Postfach
Tel 0800 815 844
Fax +41 44 491 22 11
info@hausammann.com
www.hausammann.com

iClean Mini™ - 2in1 – clever sparen, erst noch umweltfreundlich! Einfach, neu - mit aktivem Wasser sicher reinigen + desinfizieren

Der neue iClean mini™ verwandelt Leitungswasser in einen sicheren, effektiven und hygienisch wirksamen Reiniger. Dieser ist stärker als Bleichmittel und frei von gefährlichen Gerüchen, Dämpfen oder giftigen Rückständen, die wir von herkömmlichen chemischen Reinigern kennen.

Auf Knopfdruck erzeugt der iClean mini™ mit seinen diamantbeschichteten Elektroden kontinuierlich eine oxidierende Lösung, die für den Menschen unbedenklich ist, aber hartnäckig und kompromisslos gegen Schmutz, Keime und Gerüche vorgeht.

Ihre Hauptvorteile

- ✓ Schützt Menschen mit Allergien oder empfindlicher Haut vor den Auswirkungen aggressiver Chemikalien
- ✓ Vernichtet 99,9% aller Keime – auch COVID 19, E.Coli, Salmonellen, Listerien, Bakterien – ohne Chemikalien*
- ✓ Verbessert Gesundheit & Sicherheit (SDS 0-0-0)
- ✓ Fördert ein besseres Arbeitsumfeld
- ✓ Ungefährlich für Augen oder Haut bei versehentlichen Spritzern

Sie sparen vorallem weil

- ✓ Reduziert als all-in-one-Lösung drastisch den Vorrat vieler verschiedener Reiniger, Desinfektionsmittel, und Geruchsneutralisierer
- ✓ Diese all-in-one Lösung senkt die Arbeitszeit und verbessert die Produktivität
- ✓ Deutliche Einsparungen gegenüber konventionellen Reinigern (Liter für Liter)
- ✓ Weniger Krankheitstage durch verringerte chemische Gefahren
- ✓ Unterstützt den Umweltschutz

Ersetzen Sie damit einfach:

Allzweckreiniger, Edelstahlreiniger, Glasreiniger, Neutralreiniger oder Geruchsentferner

Haupt-Anwendungen sind die Reinigung und Desinfektion von:

Geräten, Tische, Handläufe, Bad- und Küchentheken, Bäder, Wannen, Toiletten & Becken, Regale, Tablett, Sitzmöbel Schneidebretter, Glas, Spiegel & Fenster, Edelstahl, Chromflächen, Rolltreppen & Aufzüge, Beton, Terrassen und vieles mehr.



iClean Mini™
www.hausammann.com

Bestellung:
Fax: +41 44 491 22 11
Mail: info@hausammann.com
Tel: 0800 815 844



LADEN

- in nur 60 Minuten vollgeladen
- hält hunderte Sprühvorgänge



FÜLLEN

- Schnellverschluss für den Tank
- kaltes Leitungswasser



SPRÜHEN

- Knopfdruck startet Produktion der Oxidationslösung
- reinigen, desinfizieren und Gerüche entfernen

TECHNISCHE DATEN

Durch Drücken eines Knopfes wandelt der **iClean mini™** kontinuierlich Leitungswasser in ein kraftvolles, natürliches Oxidationsmittel um. Dieses ist für den Menschen absolut sicher – aber es geht hartnäckig gegen Schmutz, Keime und Gerüche vor.

- Ideal für Haushalt, Büro oder jedwede gewerbliche oder industrielle Anwendung
- Reinigt hygienisch wirksam ohne Gift, Rückstände oder Dämpfe
- Schützt Menschen mit Allergien oder empfindlicher Haut vor Einflüssen von Chemikalien
- Volle Integration von einfacher Handhabung und Design
- Kein Mischen, kein Umfüllen, keine Zusätze oder Verbrauchsmaterialien notwendig
- Keine separate Ladestation oder kostenintensives Zubehör notwendig



PRODUKT-BESCHREIBUNG

ICLEAN MINI™ hygienischer Kompaktreiniger

Modell	LQFC200	Gewicht (gefüllt)	300g
Ladegerät	9V DC; 100-240V AC, 50-60Hz	Tankinhalt	150ml
Akku	7,4V Lithium Akku	Ladezeit	60 Minuten
Größe	85 x 63 x 230mm	Wasserqualität	kaltes Leitungswasser
O ₃ Konzentration	bis zu 1,7 ppm*	Wassertemperatur	4-40°C

* Maximum wurde mit abgefülltem Trinkwasser erreicht.

Laborgeprüft, entspricht den gesetzlichen Vorgaben.



Iclean Mini™
www.hausammann.com

Bestellung:
Fax: +41 44 491 22 11
Mail: info@hausammann.com
Tel: 0800 815 844



Ernst Hausammann & Co. AG

CH-8010 Zürich
Rautistrasse 19, Postfach
Tel 0800 815 844
Fax +41 44 491 22 11
info@hausammann.com
www.hausammann.com

STABILISIERTES WASSER MIT AKTIVSAUERSTOFF

Stabilisiertes Wasser mit Aktivsauerstoff (O₃) SAO™ ist die einfachere, sichere und nachhaltigere Art, um wasserfeste Oberflächen regelmäßig zu reinigen sowie von Gerüchen und Keimen zu befreien. SAO™ wird bereits weltweit in der Hotellerie, in Sportstätten, Bildungseinrichtungen, Theatern, im Gesundheitswesen, in der Nahrungsmittelindustrie und in vielen weiteren Bereichen eingesetzt. Es ist stark in seiner Wirkung und sicher im Umgang. Mit SAO™ werden im regelmäßigem Einsatz zum Teil wirtschaftlich erhebliche Einsparungen gegenüber herkömmlichen, chemischen Reinigern realisiert.

So einfach killt es die Viren!

DREI EINFACHE SCHRITTE ZUM SAO



SCHRITT 1

Sauerstoff (O₂) aus der Umgebungsluft wird sicher in Aktivsauerstoff (O₃) umgewandelt und in gewöhnliches, kaltes Leitungswasser injiziert.



SCHRITT 2

SAO™ trifft auf Verschmutzungen, Geruchsursachen, Keime und Bakterien und beseitigt diese schnell.



SCHRITT 3

SAO™ hat eine mehrere Tage andauernde Reinigungswirkung, anschließend wandelt es sich wieder in Wasser und Sauerstoff um.

Einfach heute bestellen!



H115.0713 – H System iClean Mini



**H115.0714 – H System iClean Mini
Kartuschen – (4 x)**



Industrie-Systeme: Bitte Anfragen!

IClean Mini™
www.hausammann.com

Bestellung:
Fax: +41 44 491 22 11
Mail: info@hausammann.com
Tel: 0800 815 844



SAO™ PATHOGEN SUMMARY

TESTING SPONSORED BY TERSANO, INC.

Updated: April 20, 2020

MICRO-ORGANISM	GROUP	STANDARD	REDUCTION	TIME
CLAIM: For use as a food-contact sanitizer on hard, non-porous surfaces. Testing conducted at Microchem Laboratory, Round Rock, TX 12/15/17				
Escherichia coli (E.coli) ATCC 11 229	Bacteria	AOAC 960.09	> 99.999%	30 secs
Staphylococcus aureus (Staph) ATCC 6 538	Bacteria	AOAC 960.09	> 99.999%	30 secs
CLAIM: For use as a non-food-contact sanitizer on hard, non-porous surfaces. Testing conducted at MycoScience Labs, Wilmington, CT 4/13/17				
Listeria monocytogenes ATCC 19 115	Bacteria	AOAC 960.09	> 99.999%	30 secs
CLAIM: For use as a non-food-contact sanitizer on hard, non-porous surfaces. Testing conducted at Lapuck Labs, Canton, MA 3/17/16 and 2/26/16.				
Escherichia coli (E.coli) ATCC 11 229	Bacteria	ASTM E1153	> 99.9%	30 secs
Salmonella typhimurium (Salmonella) ATCC 1 428	Bacteria	ASTM E1153	> 99.9%	30 secs
CLAIM: For use as a non-food-contact sanitizer on hard, non-porous surfaces. Testing conducted at Lapuck Labs, Canton, MA 4/4/17.				
Enterococcus hirae ATCC 10 541	Bacteria	BS EN 13697:2015	> 99.99%	5 minutes
Escherichia coli (E. coli) ATCC 10 536	Bacteria	BS EN 13697:2015	> 99.99%	5 minutes
Pseudomonas aeruginosa ATCC 15 442	Bacteria	BS EN 13697:2015	> 99.99%	5 minutes
Staphylococcus aureus (Staph) ATCC 6 538	Bacteria	BS EN 13697:2015	> 99.99%	5 minutes
Candida albicans ATCC 10 231	Yeast	BS EN 13697:2015	> 99.9%	30 minutes
Aspergillus niger (A. niger) ATCC 16 404	Mould	BS EN 13697:2015	> 99.9%	30 minutes
CLAIM: For use as a food-contact sanitizer on hard, non-porous surfaces. Testing conducted at Lapuck Labs, Canton, MA 9/22/17.				
Enterococcus hirae ATCC 10 541	Bacteria	EN 1276	99.999%	5 minutes
Escherichia coli (E. coli) ATCC 10 536	Bacteria	EN 1276	> 99.999%	5 minutes
Pseudomonas aeruginosa ATCC 15 442	Bacteria	EN 1276	99.999%	5 minutes
Staphylococcus aureus (Staph) ATCC 6 538	Bacteria	EN 1276	> 99.999%	5 minutes
CLAIM: Determination of the antiviral effectiveness of SAO using a suspension time-kill procedure against Canine Parvovirus. Testing conducted at Microchem Laboratory, Round Rock, TX.				
Canine Parvovirus ATCC VR-2016	Small, non-enveloped virus	ASTM E1052	99.44%	5 minutes
CLAIM: Virucidal Activity Test.				
Coronavirus MHV-3 (Murine Hepatitis Virus)	Enveloped Virus	EN 14476	> 99.99%	1 minute
Influenza A Virus (H1N1)	Enveloped Virus	EN 14476	> 99.99%	1 minute
Measles Virus	Enveloped Virus	EN 14476	> 99.99%	1 minute
Syncytial Respiratory Virus	Enveloped Virus	EN 14476	> 99.99%	1 minute

NOTE: All standard protocols are modified. BS EN 13697:2015, EN 1276 & EN 14476 standards were done under clean condition protocol.
 Tested to meet or exceed TUV, UL and CSA standards. Tersano's aqueous ozone is created by a dispenser regulated as a pesticidal device manufactured at
 EPA Establishment No. 089093-CAN-001.
 Iotus, SAO, and iClean mini are a registered trade mark of Tersano Inc. All other marks are property of their respective owners.



Meets standards
GS-37 and GS-53



1-800-727-8835
www.tersano.com