



Hygieneprodukte | Schädlingsbekämpfung

Jahreskatalog



Ich freue mich, Ihnen unseren aktuellen Produkt- und Leistungskatalog zu präsentieren.

Unsere Schwerpunkte sind die **Schädlingsbekämpfung** und alles rund um die **Betriebs- und Sanitärhygiene**. Die Schädlingsbekämpfung erfolgt nach den modernsten Erkenntnissen samt Online-Dokumentation und umfasst Holzschutz, Taubenabwehr, Schimmel- und Schwammsanierungen und Desinfektionen. Zur Optimierung der Betriebshygiene steht ein Komplettsortiment an Spendern für den Küchen- und Sanitärbereich sowie ein umfangreicher Bereich an Reinigungsschemie samt Zubehör zur Verfügung.

**AbioNOVA® Hygiene Service GmbH** wurde 1996 in Pitten, Niederösterreich gegründet. Seit Beginn verfolgen wir das Ziel, **der Dienstleistungsspezialist** auf dem Gebiet der Hygiene zu werden. Unser Handeln ist stets davon geprägt, unseren Kunden den **höchsten Qualitätsstandard** und die **höchste Zuverlässigkeit** beim Kauf unserer Dienstleistungen und unserer Produkte zu liefern.

Heute verfügen wir über ein Team von motivierten, kompetenten Mitarbeitern in unseren Niederlassungen in Wien, Pitten, Salzburg, Graz, Gampern und Hall in Tirol. Durch laufende interne und externe Schulungen und die regelmäßige Teilnahme an internationalen Kongressen stellen wir sicher, dass unser Wissensvorsprung stetig ausgebaut wird.

Unsere Devise lautet: **„Wer nicht schon heute hart an seiner Zukunft arbeitet, wird bald Vergangenheit sein!“** Wir sind uns bewusst, dass unser Erfolg nur dann von Bestand ist, wenn wir uns mit all unseren Kräften täglich dafür einsetzen.

Mein Team und ich hoffen, dass der vorliegende Katalog eine wertvolle Basis für eine erfolgreiche und vertrauensvolle Zusammenarbeit bildet. Darüber hinausgehende Informationen erhalten Sie gerne von unseren österreichweit aktiven Kundenberatern.

Siegfried Kabinger  
Geschäftsführer



## Sanitärhygiene

Spender und Füllungen für die Bereiche Waschraum, Toilette, Hotellerie, Küche und Industrie

Seiten 4 – 11



## Küchenhygiene

Hygieneplan  
Geschirrhigiene, Oberflächenhygiene  
Maschinelle Geschirreinigung

Seiten 12 – 15



## Objekthygiene

Sanitärreiniger, Bodenreiniger  
Allzweckreiniger, Industriereiniger

Seiten 16 – 19



## Zubehör

Pumpen, Schwämme, Besen, Bürsten, Dosierer,  
Bodenreinigung, Hygienewagen, Tücher, Müllsäcke, etc.

Seiten 20 – 23



## Desinfektion

Schnelldesinfektion, Händedesinfektion,  
Flächendesinfektion

Seiten 24



## Papierprodukte

Servietten	Kosmetiktücher, WC-Papiere 2- und 3-lagig,
Ärztrollen	Rollenpapiere, Falthandtücher
Papiertragtaschen	siehe Seite 5-11

Seite 25



## Schädlingsbekämpfung

Leistung bei Schädlingsbekämpfungs-Verträgen  
Der Job – die schnelle Hilfe bei Akutbefall!  
Abhilfe gegen Mäuse, Ratten, Schaben, Motten, Ameisen, Vögel, Flöhe, Wanzen,  
Käfer, Milben, Wespen, Marder, Holzschädlinge, Schwämme, Pilze, Tauben,  
Reptilien und alles was kräucht und fleucht!

Seiten 26 – 31

# *Sanitärhygiene*





# Sanitärhygiene

## Waschraum

### Sprühseifenspender weiß



- > Kein Austrocknen oder Verkeimen durch das Vakuumsystem
- > Angenehmes Waschgefühl
- > Sichtfenster zur Füllstandskontrolle
- > 2000 – 4000 mal Händewaschen mit einer Füllung
- > Geschlossenes System, einfach zu öffnen
- > Schlagfestes Kunststoffgehäuse

Füllmenge (ml)	Betätigungen	H x B x T (mm)	Art.-Nr
400	2000	210 x 130 x 95	HCWRD00014
800	4000	310 x 110 x 95	HCWRD00015

Seifen - Typ	ml	VE/Stk.	Art.-Nr.
Handlotion	400	12	HCWRC00019
Dermo	400	12	HCWRC00017
Antibakteriell	400	12	HCWRC00015
Handlotion	800	6	HCWRC00020
Dermo	800	6	HCWRC00018
Antibakteriell	800	6	HCWRC00016



### Cremeseifenspender alpinweiß

- > Angenehmes Waschgefühl
- > Sichtfenster zur Füllstandskontrolle
- > Geschlossenes System
- > Versperbar

Füllmenge (ml)	H x B x T (mm)	Art.-Nr
750	335 x 105 x 90	HCWRD00004

Cremeseife	ml	VE/Stk.	Art.-Nr.
Basic	750	12	HCWRC00019



### Handtuchkassettenspender alpinweiß

- > Einzigartiges Endlossystem
- > Bis zu 375x Händetrocknen
- > Kein Abfalleimer notwendig
- > Vorteile von Stoffrollenspendern ohne deren Nachteile
- > Trennung von sauberem und gebrauchtem Papier
- > Schlagfestes Kunststoffgehäuse

	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
	500 x 380 x 225	HCWRD00009
Mietversion		HCSWA00008

### Papierkassetten

- > Reißfestes Handtuch aus 2lagigem Papier mit Gewebe
- > 100% Recyclebar

Meter	VE/Stk.	Art.-Nr.
55	12	HCWRC00012

# Sanitärhygiene



## Handtuchrollenspender

- > Berührungsfreier Handtuchrollenspender für 2 - 4lagiges Papier
- > Für Stromanschluss und Batteriebetrieb geeignet
- > Abgabezeit und Papierlänge einstellbar
- > Leichte und rasche Papierentnahme
- > Versperrbar
- > Schlagfestes Kunststoffgehäuse

	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
Sensorgesteuert	370 x 305 x 225	HCIND00008



## Handtuchrollenspender 780 weiß

- > Sehr leichtgängiger und geräuscharmer Rollenspender
- > Formschönes Design
- > Einzelblattabschnitt
- > Versperrbar
- > Schlagfestes Kunststoffgehäuse

	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
	405 x 320 x 224	HCIND00004

Papierrollen	Meter	VE/Stk.	Art.-Nr.
M 100, 2 lagig	100	6	HCINC00005
M 130, 2 lagig	130	6	HCINC00006



## Falthandtuchspender weiß

- > Kompakte Falthandtuchspender
- > In drei Größen verfügbar
- > Sichtfenster zur Füllmengenanzeige
- > Versperrbar
- > Schlagfestes Kunststoffgehäuse

	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
F 300	290 x 300 x 100	HCWRD00028
F 600	400 x 280 x 130	HCWRD00006
F 1000	475 x 280 x 160	HCWRD00007

Faltpapiere	Papier	VE/Stk.	Art.-Nr.
V-Falz, 1 lagig	Recycling	5000	HCWRD00022
V-Falz, 2 lagig	Zellstoff	4000	HCWRD00021
Z-Falz, 2 lagig	Zellstoff	3960	HCWRD00023



## Elektrischer Händetrockner Hurikan silber

- > Trockene Hände in 10 Sekunden
- > 100% antibakteriell beschichtet
- > Benötigt 80% weniger Strom als herkömmliche Trockner
- > Kein Abfall
- > Servicefrei
- > 5 Jahre Gewährleistung

	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
	640 x 305 x 250	HCWRD00029

# Sanitärhygiene



## Abfalleimer Metall weiß

- > Langlebiger Abfalleimer
- > Einwurfsichtblende
- > Für Wandmontage oder als Standeimer geeignet

Liter	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
60	700 x 330 x 250	HCWRD00012



## Abfalleimer Draht weiß

Liter	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
60	720 x 330 x 250	HCWRD00011

## Abfallsäcke PE

Liter	VE/Stk.	Art.-Nr.
60	50/R	HCLVD00020



## Duftspender weiß

- > Füllung in verschiedene Duftnoten erhältlich
- > Frei wählbare Beduftungsintensität durch Zeitregelung
- > Gerät Batteriebetrieben
- > **Vertagsvariante: Wartungsintervall ca. 6 – 8 Wochen**

	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
Microsprühgerät	240 x 85 x 85	HCWRD00001
<b>Vetragsvariante - Geräte</b>		HCSWA00004

## Düfte

- > Duftvarianten auf Anfrage möglich
- > Bringt duftende Frische in ihre Toilette



Düfte	ml	VE/Stk.	Art.-Nr.
White Mist, Herbstfrische	270	12	HCWRC000026
Ocean I, Meeresfrische	270	12	HCWRC000027
Serenity, Frühlingsblumen	270	12	HCWRC000028
Breeze Sommerfrische	270	12	HCWRC000029
Mandarin	270	12	HCWRC000030
Lemon	270	12	HCWRC000031
Orange	270	12	HCWRC000032



## Duftspender weiß

- > Frei wählbare Beduftungsintensität durch Zeitregelung
- > Gerät Batteriebetrieben
- > **Vertagsvariante: Wartungsintervall ca. 6 – 8 Wochen**

	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
Ventilatorgerät	240 x 85 x 85	HCWRD00003
<b>Vetragsvariante - Geräte</b>		HCSWA00005

## Düfte

- > Duftvarianten auf Anfrage möglich
- > Bringt duftende Frische in ihre Toilette



Düfte	ml	VE/Stk.	Art.-Nr.
Blue Note	100	10	HCWRC00005
Grapefruit	100	10	HCWRC00040
Crusair	100	10	HCWRC00041

# Sanitärhygiene

## Toiletten

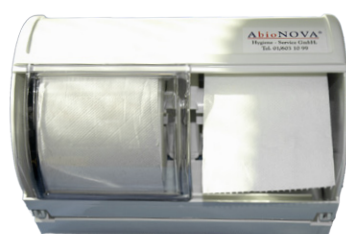


### Toilettenpapier Systemspender alpinweiß

- > Doppelrollen System
- > Automatisches Nachfallen der 2. Rolle, daher nie leer
- > Eine Füllung ergibt etwa 8 Rollen herkömmliches Papier
- > Schräge Oberfläche erschwert das Ablegen von Zigaretten
- > Sichtfenster zur Füllmengenanzeige
- > Versperrbar
- > Schlagfestes Kunststoffgehäuse

H x B x T (mm)	Art.-Nr.
280 x 160 x 190	HCLVD00005

Toilettenpapier	Blatt	VE/Stk.	Art.-Nr.
S2 2 lagig, 100m	715	48	HCLVC00005



### Toilettenpapier Spender „standard“ weiß

- > Doppelrollen System
- > Vorrat jederzeit sichtbar
- > Versperrbar
- > Schlagfestes Kunststoffgehäuse

H x B x T (mm)	Art.-Nr.
150 x 260 x 150	HCLVD00006



### Toilettenpapier

- > Angenehm weiches microgeprägtes Toilettenpapier

	Blatt	VE/Stk.	Art.-Nr.
2 lagig recycling	180	120	HCLVC00010
3 lagig reiner Zellstoff	250	72	HCLVC00007



### WC-Sitzreinigung Spender weiß

- > Reinigung und Desinfektion der Toilettenbrille mit einmal Wischen
- > Einfache Anwendung
- > Besonders wirtschaftlich und langlebig
- > Schlagfestes Kunststoffgehäuse

H x B x T (mm)	Art.-Nr.
210 x 100 x 110	HCLVD00007

### Reinigungslösung

- > Desinfizierend
- > Sehr kurze Einwirkzeit, Toilette daher sofort benutzbar
- > Für hygienisch saubere Toilettenbenutzung

ml	VE/Stk.	Art.-Nr.
400	12	HCWRC00024



### Toilettenbürste weiß

- > Keine Behinderung bei der Bodenreinigung durch Wandmontage
- > Einfach wechselbarer Bürstenkopf
- > Top Design

	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
Toilettenbürste	480 x 90 x 110	HCLVD00008
Tauschbürsten	210 x 55 x 55	HCLVD00017



# Sanitärhygiene



## Damen Hygienebehälter weiß

- > Hygienebehälter mit Doppelklappendeckel
- > Mit Sensortechnik „Non touch“
- > Manuelle Betätigung „Touch“
- > Keine Geruchsbelästigung durch Hygienepulver
- > **Behälterservice im Monatsrhythmus**
- > Wandmontage möglich

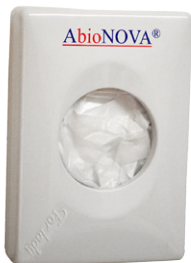
	VE/Stk.	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
automatik - non touch		512 x 182 x 345	HCLVD00013
klassik - touch		512 x 182 x 345	HCLVD00015
<b>Vetragsvariante - Gerät</b>			HCSWA00007
Tauschkarton	1		HCLVD00014
PE Beutel / Rolle	50		HCLVD00018



## Damen Hygienebehälter „standard“ alpinweiß

- > Sichtschutz durch Klappe
- > Innenbeutel zur einfachen Entsorgung
- > Wandmontage

	VE/Stk.	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
standard		350 x 285 x 140	HCLVD00001
Papierbeutelspender		255 x 160 x 37	HCLVD00002
Papierbeutel	250		HCLVC00003
PE Beutel / Rolle	100		HCLVD00016



## Hygienebeutelspender weiß

- > Kleiner und flexibler Kunststoffbeutelspender
- > Kleine Beutel für die hygienische Entsorgung

	VE/Stk.	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
Spender		100 x 139 x 27	HCLVD00010
PE Hygienebeutel klein	750		HCLVC00011



## Hygienekübel klein weiß

- > Langlebiger Abfalleimer mit Innenkübel, Inhalt ca. 10l
- > Für die Damentoilette und den Hotelzimmerbereich
- > Fußhebelbetätigung
- > Hygiene-Innensäcke für den täglichen Tausch

	VE/Stk.	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
		250 x 250 x 250	HCLVD00012
PE Beutel / Rolle	100		HCLVD00016



## Sanitizer weiß

- > WC-Urinalbeckenreinigung und Desinfektion zugleich
- > Sorgt für eine tophygenische und duftende WC-Anlage
- > Individuell programmierbare Dosierung
- > Keine Ablagerungen von Kalk und Urinstein mehr möglich
- > Flexible Montagemöglichkeit
- > Batteriebetrieben
- > Top Design
- > **Vetragsvariante: Wartungsintervall ca. 6 – 8 Wochen**

H x B x T (mm)	Art.-Nr.
255 x 135 x 75	HCWRD00018
<b>Vetragsvariante - Gerät</b>	HCSWA00006

## Füllungen

- > Bricht die Oberflächenspannung des Wassers
- > Verhindert Ablagerungen jeder Art
- > Angenehmer Duft

ml	VE/Stk.	Art.-Nr.
310	6	HCWRC00035

# Sanitärhygiene

## Hotelhygiene



### Duschgelspender weiß

- > Spender für den Hotelzimmerbereich
- > Kein Austrocknen oder Verkeimen
- > Sichtfenster zur Füllstandskontrolle
- > Schlagfestes Kunststoffgehäuse
- > Kann auch geklebt werden

ml	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
300	200 x 90 x 95	HCWRD00005

### Duschgel

- > Hochwertige Duschlotion für Haut- und Haarpflege
- > Beinhaltet wertvolle, feuchtigkeitsspendende Pflegestoffe

	ml	VE/Stk.	Art.-Nr.
Hair & Body	300	24	HCWRC00009
Bath & Shower	300	24	HCWRC00036



### Multibox

- > Multifunktionelle Spenderboxen zur Abgabe von Hygienetüchern, Latex- und Einweghandschuhen
- > Montage- sowie Stellmöglichkeit

	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
weiss	140 x 267 x 100	HCMSC00012
verchromt	135 x 267 x 75	HCWRD00027



### Füllungen

- > Vielfältige, universell anwendbare Hygieneprodukte aus dem praktischen Multispender

	ÜK	VE/Stk.	Art.-Nr.
Kosmetiktücher weich 2lag.	40	100	HCMSC00003
Latex Handschuhe S	10	100	HCMSC00011
Latex Handschuhe M	10	100	HCMSC00013
Latex Handschuhe L	10	100	HCMSC00014
PE Handschuhe	10	250	HCMSC00015



# Sanitärhygiene

## Industriehygiene

### Jumborollenspender

- > Klassische Großrollenspender für Außenabwicklung
- > Ideal für Industrie - Gewerbe

	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
offenes Gestell	810 x 450 x 450	HCIND00006

### Jumborolle

- > Hoch saugfähiges Papier, reiner Zellstoff
- > 3lagig, wellengeprägt, blau, perforiert

	Blatt	H x Ø (mm)	Art.-Nr.
3 lagig 2R	500	370 x 300	HCWRD00026

### Großrollenspender

- > Klassische Großrollenspender für Außenabwicklung
- > Spritzwasserschutz durch Vollabdeckung und Gummilippen
- > Großrollenspender auch als Aufstellspender verwendbar
- > Ideal für Küche - Industrie - Gewerbe

	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
	350 x 440 x 300	HCIND00005

### Großrolle

- > Hoch saugfähiges Papier, reiner Zellstoff
- > 3lagig, wellengeprägt, blau, perforiert

	Blatt	H x Ø (mm)	Art.-Nr.
3 lagig 2R	500	215 x 300	HCWRD00025

### Maxirollenspender

- > Spritzwasserschutz
- > Klassische Großrollenspender für Innenabwicklung
- > Ideal für Küche - Industrie - Gewerbe

	H x Ø (mm)	Art.-Nr.
	360 x 300	HCIND00003

### Maxirollen

- > Hoch saugfähiger Zellstoff; Innen-DM 6cm
- > 2lagige Qualität geprägt, perforiert (auch für Außenabwicklung)

	Meter	H x Ø (mm)	Art.-Nr.
1 lagig 6R	300	200 x 200	HCINC00008
2 lagig 6R mit Abriss	137,5	200 x 195	HCINC00007

### Minirollenspender

- > Klassische Papierrollenspender für Innenabwicklung
- > Ideal für Küche - Industrie - Gewerbe

	H x Ø (mm)	Art.-Nr.
	270 x 180	HCIND00002

### Minirolle

- > Hoch saugfähiger Zellstoff; Innen-DM 6 cm
- > 1lagige Qualität

	Meter	H x Ø (mm)	Art.-Nr.
1 lagig 12R	120	215 x 125	HCINC00001





# Küchenhygiene





# Hygieneplan für die Lebensmittelindustrie



# Küchenhygiene

Reinigung	Produkt	Dosierung	Bereiche	Zeitpunkt/Anwendung	Hinweis
Händereinigung	Sprühseife, Spender	1-2x drücken	Hände	vor Arbeitsbeginn, bei Verschmutzung; Arbeitswechsel von unrein zu rein; nach Toilettenbesuch	
Händedesinfektion	Bactisan, Spender	2x drücken	Hände	vor dem Speisanrichten; nach Arbeiten an gefährdeten Lebensmitteln; nach Toilettenbesuch; Arbeitswechsel von unrein zu rein; im medizinischen Bereich	1 Minute; MED 1 Minute
	Abio Des Sept	2x drücken (Eurospender) Flasche 0,5l (Hände gut benetzen)	Hände	vor dem Speisanrichten; nach Arbeiten an gefährdeten Lebensmitteln; nach Toilettenbesuch; Arbeitswechsel von unrein zu rein; im medizinischen Bereich	ca. 1 Minute; MED 2 Minuten; gut verreiben
	AbioFresh	1-10ml auf 1l Wasser	Spülbecken, Arbeitsflächen	bei Bedarf mit klarem Wasser nachwaschen	auch zum Reinigen von Flächen
Geschirrspülen Hand			Arbeitsflächen, Boden, Dunstabzug, Fliesen	bei Arbeitsende; zur Zwischenreinigung; Flächen mit klarem warmen Wasser nachwaschen	bis 5 Minuten einwirken lassen alle wasserfesten Flächen
Fettlöser	Purgalin	5-10ml auf 1l Wasser, bei Extremverschmutzung pur			
Scheuermilch	Exilan	nach Bedarf	zum Entfernen von Verkrustungen	bei Bedarf immer mit klarem Wasser nachwaschen	nicht auf beschichtetem Geschirr anwenden
Griller/Rohr/Platte	Grillreiniger	pur auftragen	Grillplatten, Rohr, Griller, Dampfgarer	nach Arbeitsende; auf warmen Flächen anwenden (ca. 60°)	bis 15 Minuten einwirken lassen; <b>GEFAHR</b>
Steamer	Konvektan	mit Drucksprüher pur auftragen an Selbstdosierung anschließen	Konvektomaten, Dampfgarer, Räucheranlagen	nach Arbeitsende; Sicherheitsanziege und Sicherheitskleidung verwenden; mit klarem Wasser nachwaschen	gut mit Wasser nachspülen; <b>GEFAHR</b>
Entkalker	Entkalker	pur, oder Wasserbad 50ml auf 1l heißes Wasser	Sanitär, Bainmarie, Spül-, Eis-, Sahnemaschinen	bei Bedarf	gut mit Wasser nachwaschen; <b>GEFAHR</b>
Schnelldesinfektion	Abio-Des, SD	pur auftragen, mit Tuch oder Putzpapier verteilen	Arbeitsflächen, Messer, Arbeitsbreter, Maschinen	nach bearbeiten von Geflügel, Fisch, Eiern, Fleisch, erdbehafteten Gemüsen; bei Endreinigung; EWZ 1 Minute	auftrocknen lassen, nicht nachwaschen; leicht entzündlich
Flächendesinfektion	Abio-Des, Plus	Lösung herstellen; laut Beschreibung und Anwendungsdauer verwenden	Arbeitsflächen, Boden Wände, Maschinen	nach Arbeitsende; außer bei Bodenreinigung, immer mit klarem Wasser nachwaschen; EWZ ab 10 Minuten	während der Einwirkzeit Boden nicht kontaminieren
Geschirrspüler Gläserspüler	NOVA... -Produkte	über Dosierpumpen	für gewerbliche Spülmaschinen verwenden	Anwendung laut Dosierung der Dosierreinheiten; bei Maschinenausfall mit Tabs händisch dosieren	nur für Spülmaschinen verwenden; <b>GEFAHR</b>
Allzweckreiniger	Ecolan A	100 - 200 ml auf 10l Wasser	für alle wasserfesten Flächen	zur Zwischenreinigung, zur Endreinigung auf allen wasserfesten Flächen	trocknet streifenfrei auf
Glasreiniger	Ecolan Glas	pur verwenden	für alle Glasflächen	zur Zwischenreinigung und Endreinigung	trocknet streifenfrei auf
Sanitärreiniger Unterhaltsreiniger	SHS Sanitärreiniger	30 - 100 ml auf 1l Wasser	Bad und Sanitärbereich	zur Reinigung von wasserfesten Oberflächen, gegen Kalk, Urinstein und andere Ablagerungen	Handschuhe tragen kann auch pur angewendet werden
Sanitärreiniger Becken	SHS WC Gel	pur anwenden	zur Reinigung von Toilet- und Urinalbecken	haftet exzellent an Oberflächen; sehr starker WC-Reiniger; nicht auf Armaturen anwenden	Handschuhe tragen; <b>GEFAHR</b>
Abflussreiniger	SHS Abflussreiniger	ca. 250 ml in den Abfluß gießen	nur Abfluß	reinigt mühelos Abflüsse von organischen Verschmutzungen; mit Wasser nach 20 Minuten nachspülen	unbedingt Sicherheitsvorschriften beachten; <b>GEFAHR</b>

GEFAHR = Besondere Vorsicht beim Arbeiten mit diesen Produkten (Konzentrat -Sichheitshinweise beachten)

# Küchenhygiene

Die Anwendungshinweise auf den aktuellen Etiketten und Datenblättern sind unbedingt einzuhalten. Auf angegebene Mischverhältnisse ist zu achten.



## AbioFRESH

- > Gelartiges **Hand-Geschirrspülmittel** zur Reinigung von Gläsern und Geschirr
- > Wirkt stark Fett- und Schmutzlösend
- > Schont die Hände, angenehmer Duft
- > Mit klarem Wasser nachspülen

Liter	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
1	6	neutral	HCCHC01001
10	1		HCCHC10001



## PURGALIN

- > Konzentrierter flüssiger **Fettlöser** (leicht schäumend) für Küche und Industrie
- > Löst fett- und eiweißhaltige Verschmutzungen mühelos
- > Greift lackierte Oberflächen nicht an
- > Nicht auf heiße Flächen aufbringen und nicht antrocknen lassen
- > Auf Flächen die mit Lebensmitteln in Berührung kommen mit Wasser nachspülen

Liter	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
1	6	alkalisch	HCCHC01003
10	1		HCCHC10003



## GRILLREINIGER

- > **Backofen und Grillreiniger** zum Entfernen von Verkrustungen und Backrückständen
- > Um ein optimales Ergebnis zu erzielen - Produkt bei 50 - 60° C pur verwenden
- > Einwirkzeit ca. 5 - 15 Minuten, nicht auf Buntmetallen / Alu anwenden
- > Schutzkleidung tragen, Sicherheitshinweise beachten, mit Wasser nachwaschen

KG	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
1	6	alkalisch	HCCHC01005



## KONVEKTAN

- > Reinigt **Dampfgerätereiniger** und **Räucherammern** sowie **Griller** mühelos
- > Um ein optimales Ergebnis zu erzielen - Produkt bei 50 - 60° C pur verwenden
- > Einwirkzeit ca. 10 - 30 Minuten, nicht auf Buntmetallen/Alu anwenden
- > Vorzugsweise für Selbstreiniger
- > Bei händischer Anwendung, Sprühgerät mit Lanze verwenden
- > Schutzkleidung, Schutzbrille und Atemmaske tragen
- > Sicherheitsdatenblatt beachten; Mit Wasser gründlich nachwaschen

KG	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
6	1	alkalisch	HCCHC06006



## EXILAN

- > Sehr hochwertige **Scheuermilch** mit hohem feinstkristallinen Scheuerkörperanteil, sparsam anwenden
- > Auf verchromten Flächen anwendbar
- > Reinigt mühelos auch hartnäckige Verschmutzungen
- > Mit Wasser nachwaschen

Liter	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
0,5	6	alkalisch	HCCHC02007



## ENTKALKER

- > Flüssiger **Entkalker**, reinigt und entkalkt in einem Arbeitsgang
- > Einfach in der Anwendung, garantiert saubere Maschinen
- > Für Bereiche wie Eis, Sahne, Spülmaschinen usw. einsetzbar
- > Nicht auf säureempfindlichen Materialien sowie Alu, Kupfer, Zink anwenden
- > Sicherheitsdatenblatt beachten; mit Wasser gründlich nachwaschen

KG	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
1	6	sauer	HCCHC01002
10	1		HCCHC10002

# Küchenhygiene



## NOVASol

- > Flüssiger **Reiniger für gewerbliche Geschirrspülmaschinen** mit hoher Reinigungswirkung
- > Entfernt problematische Verschmutzungen wie Eiweiß, Kaffee, Stärke, usw.
- > Nicht auf Geschirr aus Alu und Buntmetall anwenden
- > Für alle Wasserhärten geeignet

KG	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
12	1	alkalisch	HCCHC12011
30	1		HCCHC30011
200	1		HCCHC20011



## NOVASol Alu

- > Flüssiger **Reiniger für gewerbliche Topfspülmaschinen** mit hoher Reinigungskraft
- > Entfernt mühelos Verschmutzungen von Töpfen, Pfannen, Backblechen, Konditorgeschirr, Bäckereiblechen, usw.
- > Mit spezieller Schutzformel für Buntmetallgeschirr
- > Für alle Wasserhärten geeignet

KG	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
30	1	alkalisch	HCCHC30012



## NOVAglas

- > Flüssiger **Reiniger für gewerbliche Gläserpülmaschinen** mit hoher Reinigungswirkung
- > Chlorfreier Reiniger mit exzellenten Reinigungseigenschaften
- > Sorgt für strahlenden streifenfreien Glanz auf Ihren Gläsern
- > Für alle Wasserhärten geeignet

KG	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
12	1	alkalisch	HCCHC12014
200	1		HCCHC20014



## NOVASTAR Tabs – Plistertabs

- > **Spülmaschinentabs** für alle Spülmaschinen geeignet
- > Reinigen Geschirr und Gläser hygienisch und streifenfrei sauber
- > Dosiervorgaben genau beachten
- > Verschmutzte Spülflotte rechtzeitig wechseln
- > Für alle Wasserhärten geeignet

KG	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
3	1	alkalisch	HCCHC03013



## NOVASTAR Alk

- > Flüssiger **Glanztrockner für gewerbliche Geschirr- und Gläserpülmaschinen**
- > Verhindert Kalk- und Wasserflecken
- > Sorgt für schnelles Abtrocknen des Geschirrs
- > Bringt hervorragenden Tiefenglanz
- > Sparsam im Verbrauch
- > Für alle Wasserhärten geeignet

Liter	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
10	1	sauer	HCCHC10015
200	1		HCCHC20015



# Objekthygiene





# Objekthygiene

## Sanitärreiniger

Die Anwendungshinweise auf den aktuellen Etiketten und Datenblättern sind unbedingt einzuhalten. Auf angegebene Mischverhältnisse ist zu achten.

### SHS SANITÄRREINIGER SAUER



- > Hervorragender Bad-Reiniger für Armaturen, Nassräume, Wellness, Toilette und Bad
- > Löst mühelos Kalkablagerungen, aber auch Urinstein und Rost
- > Mischverhältnis: Für die Unterhaltsreinigung im Bad, Waschbecken, Armaturen - 10% ige Lösung (100ml auf 1l Wasser)
- > Für hartnäckige Verkrustungen (nicht Armaturen) 30% ige Lösung (300ml auf 1l Wasser)
- > Vermeidet das Entstehen unangenehmer Gerüche
- > Bakteriostatisch wirksam, angenehmer Frischduft
- > Nicht auf säureempfindlichen Materialien anwenden

KG	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
1	6	sauer	HCCHC01022
10	1		HCCHC10022

### SHS WC GEL



- > Top **Sanitärreiniger** zum Gebrauch in WC- und Urinalbecken bestens geeignet
- > Verhindert das Entstehen von Urinstein, Rost, Kalk und Wasserstein usw.
- > Haftet sehr gut auf Oberflächen
- > Nicht für Armaturen und säureempfindliche Materialien geeignet

Liter	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
0,75	6	sauer	HCCHC01023

### SHS ABFLUSSREINIGER ALKALISCH



- > **Rohrreiniger** zur problemlosen Reinigung von Abflußrohren
- > Das Produkt wirkt bakterientötend und geruchsneutralisierend
- > Anwendung: 250 - 500 ml Reiniger unverdünnt in den Abfluß gießen nach ca. 20 Minuten mit reichlich Wasser nachspülen. Schutzhandschuhe tragen!
- > Nicht auf Holz, Alu, Zink, Zinn und Blei anwenden

KG	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
1	6	alkalisch	HCCHC01024

## Allzweckreiniger

Bei der Dosierung unserer Reinigungsprodukte empfehlen wir, die angeführte Dosiermengenangabe einzuhalten. Eine falsche Dosierung führt meist zu einem unbefriedigenden Ergebnis und zu höheren Kosten. Die Anwendungshinweise auf den aktuellen Etiketten und Datenblättern sind unbedingt einzuhalten. Auf angegebene Mischverhältnisse ist zu achten.

### ECOLAN A



- > **Alkohohlältiger Reiniger** für alle beschichteten und unbeschichteten Böden und Flächen
- > Anwendung: 100 - 200 ml auf 10l Wasser, für Glas: 5 ml auf 1l Wasser dosieren
- > Oberflächen trocknen schnell, hinterlassen streifenfreien Tiefenglanz und perfekte Sauberkeit

Liter	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
1	6	alkalisch	HCCHC01025
10	1		HCCHC10025

### ECOLAN GLAS



- > Zur **Reinigung von Glas** sowie allen wasserfesten Materialien
- > Beseitigt Verschmutzungen mühelos
- > Reiniger auf ein weiches Tuch aufbringen oder auf die Oberfläche aufsprühen und überwischen. Reste verdunsten an der Luft, kein Nachwaschen mit Wasser erforderlich

Liter	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
1	6	alkalisch	HCCHC01026
10	1		HCCHC10026

# Objekthygiene

## Bodenreiniger

Bei der Bodenpflege gilt der Grundsatz, wenn nicht anders angegeben, mit kaltem oder lauem Wasser wischen. Bei der Grundreinigung gilt, schnell und kleinflächig arbeiten, um ein Antrocknen zu verhindern. Die Anwendungshinweise auf den aktuellen Etiketten und Datenblättern sind unbedingt einzuhalten. Auf angegebene Mischverhältnisse ist zu achten.



### ECOLAN A

- > **Alkohalhältiger Reiniger** für stark verschmutzte Böden im Industrie- und Gewerbebereich
- > Auch empfohlen für den Einsatz mit Reinigungsautomaten
- > Geeignet für den Einsatz auf beschichteten und unbeschichteten sowie Beton- und Epoxidharzböden als auch auf Fliesen
- > Löst hartnäckige Verschmutzungen
- > Anwendung: 200ml auf 10l Wasser
- > Kurze EWZ erhöht die Wirkung erheblich

Liter	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
10	1	alkalisch	HCCHC10025



### FLOORSTONE

- > **Top Reiniger für Steinböden**
- > Wirkt sehr gut auf Feinsteinzeug
- > Schmutzpartikel werden aus den Poren gelöst, schwimmen an der Oberfläche auf und werden einfach weggewischt
- > Anwendung: 100 - 300 ml auf 10l Wasser, kurz einwirken lassen

KG	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
10	1	alkalisch	HCCHC10033



### FLOORGRUND

- > **Grundreiniger** zum Entfernen von Wachs- und Polymerbeschichtungen
- > Für alle Böden außer Holz und Kork geeignet
- > Anwendung: 1:3 bis 1:1 verdünnt
- > Reichlich auf den Boden aufbringen, ca. 15 min. einwirken lassen
- > Dann Boden mit Einscheibenmaschine bearbeiten
- > Lösung sofort mit Nasssauger entfernen
- > Gründlich 2 - 3 mal nachwaschen; trocknen lassen

Liter	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
10	1	alkalisch	HCCHC10030



### FLOORGLANZ P

- > **Beschichtung/Hochglanzversiegelung** für wasserfeste Bodenarten außer Feinsteinzeug
- > Auf **sauberen, fettfreien** und **trockenen** Böden unverdünnt anwenden
- > Alkoholbeständig
- > Nicht auf elastischen Böden anwenden
- > Produktdatenblatt beachten

Liter	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
10	1	alkalisch	HCCHC10031



### FLOORGLANZ WP

- > **Beschichtung/Glanzversiegelung** für wasserfeste Bodenarten, außer Feinsteinzeug
- > Auf **sauberen, fettfreien** und **trockenen** Böden unverdünnt anwenden
- > Alkoholbeständig
- > Produktdatenblatt beachten

Liter	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
10	1	alkalisch	HCCHC10032

# Objekthygiene

## Industriereiniger

Wichtig ist, die Dosierung und Einwirkzeit (EWZ) unbedingt einhalten. Im Industriebereich wird meist mit 50–70 Grad heißem Wasser, je nach Angabe gearbeitet. Die Wirksamkeit und die Reinigungsdauer werden dadurch optimiert. Bei der Anwendung ist unbedingt auf die Sicherheitsvorschriften zu achten. Die Anwendungshinweise auf den aktuellen Etiketten und Datenblättern sind unbedingt einzuhalten. Auf angegebene Mischverhältnisse ist zu achten.



### KONVEKTAN

- > Reinigt **Steamer** und **Räucherammern** mühelos
- > Einwirkzeit bei 60°C 15 bis 30 Minuten, bei Räucherammern nach Grad der Verschmutzung etwas länger; unverdünnt anwenden
- > Nicht auf Buntmetallen oder Alu anwenden
- > Bei händischer Anwendung, Sprühgerät mit Lanze verwenden
- > Schutzkleidung, Schutzbrille und Atemmaske tragen
- > Sicherheitsdatenblatt beachten; mit Wasser gründlich nachwaschen

KG	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
6	6	alkalisch	HCCHC06006
200	1		HCCHC20006



### HAFTEX AL

- > **Alkalischer Haftschaum-Reiniger** für die Lebensmittelindustrie
- > Zum Entfernen von fett- und eiweißhaltigen Verschmutzungen
- > Anwendung: Mit Wasser vorreinigen, dann 1 - 3%ige Lösung mit dem Schaumgerät aufbringen
- > EWZ ab 10 Minuten, je nach Verschmutzung; mit Wasser gründlich nachspülen

KG	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
30	1	alkalisch	HCCHC30013
200	1		HCCHC20013



### HAFTEX S

- > **Saurer Haftschaum-Reiniger** für die Lebensmittelindustrie
- > Zum Entfernen von fett- und eiweißhaltigen Verschmutzungen
- > Nicht auf säureempfindlichen Materialien anwenden
- > Anwendung: Mit Wasser vorreinigen, dann 1 - 3%ige Lösung mit dem Schaumgerät aufbringen
- > EWZ ab 10 Minuten, je nach Verschmutzung; mit Wasser gründlich nachspülen

KG	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
30	1	sauer	HCCHC30014
200	1		HCCHC20014



### HAFTEX ALC

- > **Alkalischer, chlorhaltiger Desinfektionshaftschaum-Reiniger** für die Lebensmittelindustrie
- > Zum Entfernen von fett- und eiweißhaltigen Verschmutzungen
- > Anwendung: Mit Wasser vorreinigen, dann 3%ige Lösung mit dem Schaumgerät aufbringen
- > EWZ 10 Minuten, je nach Verschmutzung Fläche bürsten; mit Wasser gründlich nachspülen

KG	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
30	1	alkalisch	HCCHC30015
200	1		HCCHC20015



### ABIO SPEED CLEAN 007

- > **TOP-Reiniger** wirkt dort, wo andere versagen
- > Entfernt jegliche **Werkstätten-** und **Waschstraßenverschmutzung**
- > Reinigt **Alufelgen** spielend leicht
- > Verschmutzte **Fassaden** werden wie neu, auch Fliesen oder Wände werden wieder sauber
- > Bei Gebrauch unbedingt Schutzkleidung und Handschuhe tragen
- > Sicherheitsdatenblatt beachten; mit Wasser gründlich nachwaschen

Liter	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
1	6	sauer	HCCHC01005
30	1		HCCHC30005

# Zubehör





## Dosiergeräte

- > Dosieranlagen zum Zuführen von flüssigen Reinigungskonzentraten, Glanzspülkonzentrat und Desinfektionslösungen



	Bauart	Art.-Nr.
DOS 2 Reiniger 7	Quetschpumpe	HCMSC00017
DOS 3 Glanztrockner 4	Quetschpumpe	HCMSC00018
Niederdruckanlage (NDA)	Schaumgerät	HCMSC00072
Trolley für (NDA)		HCMSC00073

## Drucksprüngerät

- > Praktische 1,2 l Druckpumpflasche für alle Flüssigkeiten
- > Zum Aufbringen von Desinfektionslösungen und Reinigern
- > Für die Reinigung von Konvektomaten anwendbar
- > Lanze zum sicheren Ausbringen von Gefahrenstoffen



Länge (cm)	Bauart	Art.-Nr.
	1,2l	HCMSC00023
80	Lanze	HCMSC00025

## Zubehör



	Bauart	Art.-Nr.
Leerflasche	1l	HCMSC00019
Sprühkopf blau	1l	HCMSC00020
Sprühkopf rot - Schaum	1l	HCMSC00021
Dosierhilfe	1l	HCMSC00022

## Dosierpumpe

- > Dosierpumpe zum Dosieren geringer Flüssigkeitsmengen in Arbeitsgeräte und gebrauchsfertige Einheiten (30 ml)

Bauart	Art.-Nr.
10l	HCMSC00024

## Ablasshähne

- > Auslaufhahn zum verlustfreien Abfüllen von Flüssigkeiten aus Kanistergebinden



Bauart	Art.-Nr.
5l	HCMSC00026
10l	HCMSC00027

## Schwammtuch

- > Saugstarke Schwammtücher zum Wischen aller Oberflächen



	Größe (cm)	VE/Stk.	Art.-Nr.
gelb	25 x 31	10	HCMSC00028
blau	25 x 31	10	HCMSC00029
rosa	25 x 31	10	HCMSC00030

## Reinigungstuch Vlies

- > Günstige Vliestücher zum leichten Reinigen von Geschirr, Boden, Flächen
- > Waschbar, verkeimen kaum



	Größe (cm)	VE/Stk.	Art.-Nr.
gelb	38 x 40	10	HCMSC00034
blau	38 x 40	10	HCMSC00035
grün	38 x 40	10	HCMSC00036



## Reinigungstücher MF

- > Hochwertige und saugstarke, sehr langlebige Reinigungstücher aus Microfaser
- > Zum Aufbringen von Reinigungs/Desinfektionslösungen für den gesamten Küchen-, Desinfektions- und Objektbereich
- > Durch die verschiedenen Farben sind die Tücher im Sinne von HACCP anwendbar
- > Vielfach waschbar bis 90 Grad, nicht weichspülen

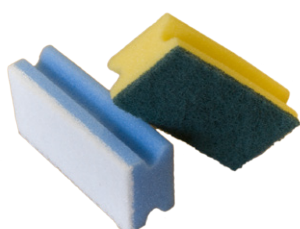
	Größe (cm)	VE/Stk.	Art.-Nr.
gelb	40 x 40	10	HCMSC00037
blau	40 x 40	10	HCMSC00038
blau Power	40 x 40	5	HCMSC00039
rosa	40 x 40	10	HCMSC00040
grün	40 x 40	10	HCMSC00041



## Microfasertuch Textil

- > Hochwertige und saugstarke, sehr langlebige Microfasertücher aus Stretch
- > Zum Aufbringen von Reinigungs/Desinfektionslösungen für den gesamten Küchen-, Desinfektions- und Objektbereich
- > Durch die verschiedenen Farben sind die Tücher im Sinne von HACCP anwendbar
- > Vielfach waschbar bis 90 Grad, nicht weichspülen

	Größe (cm)	VE/Stk.	Art.-Nr.
weiss Plus	40 x 40	10	HCMSC00042
gelb	40 x 40	10	HCMSC00043
blau	40 x 40	10	HCMSC00044
rosa	40 x 40	10	HCMSC00045
grün	40 x 40	10	HCMSC00046



## Scheuerschwamm

- > Blau: handlicher Abwaschschwamm mit Griffleiste und kratzfreier Rückseite
- > Gelb: handlicher Abwaschschwamm mit Griffleiste und nicht kratzfreier Rückseite

	Größe (cm)	VE/Stk.	Art.-Nr.
blau/weiss	15 x 7	10	HCMSC00031
gelb/grün	13 x 7	10	HCMSC00032



## Niroschwamm

- > Scheuerhilfe aus Metallgeflecht, die Oberflächen nicht zerkratzt
- > rostfrei

	VE/Stk.	Art.-Nr.
rund	10	HCMSC00033

## Abfallsäcke

- > Zur Verwendung in Abfalleimern und Behältern sowie zur losen Anwendung in der Sanitär- und Objektthygiene.



Müllsäcke	Liter	VE/Stk.	Art.-Nr.
weiss	20	100	HCLVD00016
transparent	25	50	HCLVD00018
weiss	60	50	HCLVD00020
blau, stark	120	25	HCLVD00019

## Fensterwischer

- > Gummiabzieher aus Metall mit Kunststoffgriff
- > Für streifenfreies Abziehen von glatten Flächen
- > Auch mit Stiel verwendbar



Breite (cm)	VE/Stk.	Art.-Nr.
25	1	HCMSC00078

## Bodenreinigung

- > \* Diese Produkte sind 120 Grad hitzebeständig und extrem langlebig
- > \* Die Materialien sind stabil, nicht rostend und oxidieren nicht
- > \* Produkte nehmen keine Feuchtigkeit auf und sind für alle Bereiche anwendbar
- > Hinweis: Bodenreinigungsgeräte nie am Boden abstellen (hängend lagern)



	Breite(cm)	VE/Stk.	Art.-Nr.
Allzweckbesen	40	1	HCMSC00048
Straßenbesen	40	1	HCMSC00047
Stiel (Holz)	140	1	HCMSC00077
Küchenbesen mit Stiel	35	1	HCMSC00049
Industriebesen*	60	1	HCMSC00050
Industriebesen*	40	1	HCMSC00057
Schrubber*	40	1	HCMSC00051
Handbürste*	20	1	HCMSC00052
Wasserschieber*	60	1	HCMSC00053
Handkehrset klein*	30	1	HCMSC00056
Systemstiel Alu*	140	1	HCMSC00061
Teleskopstiel Alu*	300	1	HCMSC00055
Hängeklemme für Stiele		1	HCMSC00079

## Trapezwischer

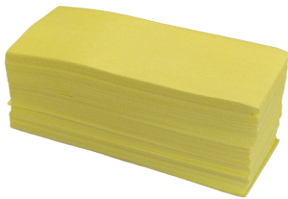
- > Trapezwischer und Alu-Stiel, für Wischtücher zum Trockenwischen von Böden
- > Schnelles und problemloses Wischen von Holz- und Kunststoffböden



	L x B (cm)	VE/Stk.	Art.-Nr.
Trapezwischer	60 x 9	1	HCMSC00066
Stiel Alu	140	1	HCMSC00061

## Wachs-Bodentücher

- > Weiche reißfeste Staubtücher mit Wachswaben.
- > Nehmen Staub und leichten Schmutz hervorragend auf und hinterlassen einen dezenten Glanz
- > Vorwiegend für die Trockenreinigung von geölten und gewachsenen Holzböden oder unbehandelten Linoleumböden verwenden



	L x B (cm)	VE/Stk.	Art.-Nr.
gelb	60 x 25	100	HCMSC00067

## Wischsysteme

- > Strapazierfähige Mopsysteme für die professionelle Anwendung
- > Waschbare Mops zum Naßwischen aus Baumwolle und Microfaser
- > Mindestens BW 300 MF 500 Wäschen in der Maschine
- > Baumwollmop vor dem Erstgebrauch stets mit 90°C waschen
- > Microfasermops nicht weichspülen und nicht zusammen mit BW Mops waschen



	Breite (cm)	VE/Stk.	Art.-Nr.
Mophalter	40	1	HCMSC00058
Baumwollmop	40	1	HCMSC00007
Microfasermop	40	1	HCMSC00059
Nasswischmophalter		1	HCMSC00064
Nasswischmop Baumwolle	40	1	HCMSC00060
Stiel Alu	140	1	HCMSC00061

## Nasswischwagen

- > Bestehend aus Kunststoffgestell und handlichem Transportbügel sowie 2 Wischkübeln a 15 Liter



H x B x T (cm)	VE/Stk.	Art.-Nr.
85 x 69 x 42	1	HCMSC00062

## Moppressse für Nasswischwagen

- > Hochwertige Moppressse für alle Naßwischmops geeignet

	VE/Stk.	Art.-Nr.
Druckresse	1	HCMSC00063

## Aufsteller

- > Sicherheitsaufsteller, um auf nasse und rutschige Böden hinzuweisen



	VE/Stk.	Art.-Nr.
Rutschgefahr	1	HCMSC00065

# Desinfektion

## Händedesinfektion

Die Anwendungshinweise auf den aktuellen Etiketten und Datenblättern sind unbedingt einzuhalten. Auf angegebene Mischverhältnisse ist zu achten.



### Handdesinfektionsspender weiß

- > Einfaches wechseln des Vakuumbetüfels
- > Sichtfenster zur Füllstandskontrolle
- > Schlagfestes Kunststoffgehäuse

ml	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
400	210 x 100 x 110	HCWRD00017

### Bactisan

- > **Alkoholische Händedesinfektion** im Vakuumbag
- > Besonders hautverträglich durch milde, rückfettende Pflegestoffe
- > Breites Wirkspektrum gegen praxisrelevante Krankheitskeime
- > EWZ 30 sek., MED 1 Minute

ml	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
400	12	neutral	HCWRC00022



### Eurodesinfektionsspender

- > Genormte Desinfektionsspender für medizinische und industrielle Anwendungsbereiche
- > Für 500 ml und 1000 ml Flaschen geeignet

	ml	H x B x T (mm)	Art.-Nr.
Alu matt	1000	327 x 94 x 225	HCWRD00019
Niro gebürstet	1000	327 x 94 x 225	HCWRD00030



### Abio Des Sept

- > **Alkoholische Händedesinfektion** mit rückfettenden Komponenten
- > EWZ - 30 Sekunden; MED - 2 Minuten
- > Leicht parfümiert, gut verträglich und sehr hautfreundlich
- > Anwendung: Pflege, Krankenhaus, Arztpraxen, Industrie, Gastronomie

Liter	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
0,5	12	neutral	HCCHC01004
10	1		HCCHC10004

## Flächendesinfektion

Die Anwendungshinweise auf den aktuellen Etiketten und Datenblättern sind unbedingt einzuhalten. Auf angegebene Mischverhältnisse ist zu achten.



### Abio Des SD

- > **Gebrauchsfertige alkoholische Schnelldesinfektion**
- > Für alle alkoholbeständigen Oberflächen
- > Kein nachspülen von Geräten oder Oberflächen erforderlich; EWZ 1 Minute
- > Breites Wirkspektrum gegen praxisrelevante Keime

Liter	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
1	6	neutral	HCCHC01020



### Abio Des Plus

- > **Hochkonzentriertes Flächendesinfektionsmittel** zum Herstellen von Desinfektionslösungen mit einer EWZ ab 10 Minuten (siehe Produktdatenblatt)
- > Breites Wirkspektrum gegen praxisrelevante Keime – Bakterizid, Fungizid
- > Nach der Einwirkzeit auf Arbeitsflächen mit klarem Wasser nachspülen
- > Nicht auf Alu und Zink anwenden

Liter	VE/Stk.	ph-Wert	Art.-Nr.
10	1	alkalisch	HCCHC10027



# Papierprodukte

## Servietten

- > Hochwertige Servietten für den täglichen Gebrauch und für besondere Anlässe
- > In gängigen Größen weiß oder färbig.
- > Bedruckte Servietten liefern wir ab einer Mindestmenge von 30 000 Stück.



Farbe	Größe (cm)	lagen / falz	VE/Stk.	Art.-Nr.
weiss	25 x 25	2 / 1/4	2800	1000000036
weiss	33 x 33	2 / 1/8	2400	1000000024
weiss	33 x 33	1 / 1/4	3600	1000000025
weiss	33 x 33	2 / 1/4	2400	1000000026
weiss	33 x 33	3 / 1/4	1600	1000000027
weiss	40 x 40	3 / 1/4	1200	1000000028
bedruckt	alle	alle	30000	1000000001

Farbe	Größe (cm)	lagen / falz	VE/Stk.	Art.-Nr.
blau	33 x 33	3 / 1/4	2400	1000000029
grün	33 x 33	3 / 1/4	2400	1000000030
gelb	33 x 33	3 / 1/4	2400	1000000031
rot	33 x 33	3 / 1/4	2400	1000000032
rosa	33 x 33	3 / 1/4	2400	1000000033
weinrot	33 x 33	3 / 1/4	2400	1000000034
champagne	33 x 33	3 / 1/4	2400	1000000035

## Ärztrollen

- > Hochwertige 2-lagige Betauflagen in verschiedenen Breiten

Ärztrollen	lang / breit	VE/Stk.	Art.-Nr.
Tissue	50m / 50 cm	9	HCMSC00010
Tissue	50m / 59 cm	9	HCMSC00075

## Papiertragetaschen

### Tragetaschen als Visitenkarte Ihres Unternehmens

Abgesehen davon, dass eine Tragetasche ein längerfristiger und daher wirkungsvoller Werbeträger ist, verrät sie auch viel über Ihr Unternehmen.

Je hochwertiger das Produkt ist, desto ansprechender sollte die Transportverpackung sein.

Unterstreichen Sie die Hochwertigkeit Ihres Produktes durch langlebige Tragetaschen, egal ob aus Papier oder aus Kunststoff.

Papiertragetaschen	Druck	ab Stk.
alle Größen und Farben	ja	500



# *Schädlingsbekämpfung*





# Schädlingsbekämpfung

## Schädlingsbekämpfung



Aufgrund der seit Jahren voranschreitenden Klimaerwärmung, des verstärkten weltweiten Warenverkehrs samt den kurzen Lieferwegen und dem stark zugenommenen Reiseverkehr, verbreiten sich Schädlinge immer rascher. Schädlinge, einmal in Gebäude eingedrungen, finden keine natürlichen Feinde vor. Das fast unendliche Nahrungsangebot im Umfeld des Menschen, vereint mit Wärme, Feuchtigkeit und den zahlreichen Versteckmöglichkeiten – Bedingungen, welche praktisch in jedem Gebäude vorgefunden werden –, fördert die rasche, oft explosionsartige Vermehrung.

**Und plötzlich existiert ein Schädlingsproblem! Spätestens jetzt ist es an der Zeit, die Spezialisten von AbioNOVA zu rufen.** Diese sind vertraut mit der Biologie der Schädlinge, den Nistplätzen, den Lebensgewohnheiten, den Lebenszyklen und den entsprechenden Abwehrmaßnahmen samt der entsprechenden Prophylaxe.

### Die Vorgehensweise ist immer wie folgt:

- > Gründliche Inspektion und Problemanalyse  
Die Schädlinge werden identifiziert, das Ausmaß des Befalles festgestellt und die Ursachen des Befalls ermittelt.
- > Umfassende Bekämpfung  
Gemeinsam mit dem Kunden wird die individuell optimale Bekämpfungsmaßnahme und deren Ablauf festgelegt. Beim Einsatz der Chemikalien und der Auswahl der Bekämpfungsmethode gehen wir nach dem Grundsatz vor: „So viel wie notwendig, um den Erfolg zu gewährleisten, so wenig als möglich um die Umwelt zu schonen.“

### ALB – das ganzheitliche Konzept nach den Grundsätzen des HACCP

ALB steht für AbioNOVA Systemservice für Lebensmittelbetriebe. Es ist dies ein dokumentiertes Schädlingsbekämpfungssystem, das der Verordnung (EG) Nr. 852/2004 für eine gute Hygienepraxis und der Anwendung der Grundsätze des HACCP entspricht.

### ALB Live – unser „Monitoring-System“ in ECHT Zeit.

#### Funktionsweise

- > Die Daten der Monitoring-Stationen werden mittels Handheld-Computer mit Barcodescanner vom Techniker vor Ort erfasst.
- > Über Mobilfunk werden die Daten auf den ALB Live-Webserver übertragen.
- > Unmittelbar danach sind die Information über Benutzername und Passwort und verschlüsselte Verbindung online abrufbar.
- > Die Köderpunkte, Befallsinformationen und Hinweise sind visuell – auf dem interaktiven Monitoringplan und in Form von Diagrammen dargestellt.



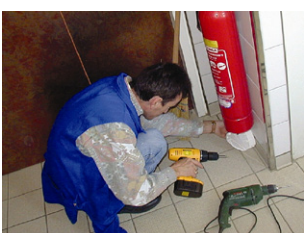
#### Vorteile

- > Jederzeitiger Überblick über sämtliche servicerelevanten Daten (aktuell und historisch)
- > Transparenz über die erbrachten Serviceleistungen (Anzahl, Datum, Material und Ergebnis)
- > Professionelle, saubere Darstellung für die interne Qualitätssicherung, Auditoren und Behörden.
- > Elektronische Erfassung baulicher und hygienischer Mängel samt Schwachstellenfotos.
- > Auswertung der Daten nach festlegbaren Kriterien und Zeiträumen.
- > Niedrige Systemvoraussetzungen: PC mit Internetanschluss und Webbrowser

### HACCP (Hazard Analysis Critical Control Point)

ist eine Philosophie zur Qualitätsverbesserung und ein Werkzeug zur systematischen Analyse aller potentiellen Gefahren innerhalb eines Lebensmittelproduktionsprozesses.

Jene Punkte, an welchen solche Gefahren auftreten können, und jene, welche kritisch für die Gesundheit des Verbrauchers sein können, werden identifiziert. Danach werden diese kontinuierlich überwacht, die Ergebnisse protokolliert und dokumentiert, sodass bei Überschreitungen vordefinierter Grenzwerte entsprechende Gegenmaßnahmen eingeleitet werden können.



# Schädlingsbekämpfung

## AbioNOVA® Schädlingsbekämpfung

### ALB Basic

- > Monitoring, Schwachstellenanalyse, Grundaustattung 15 Stationen, 1 RB
- > Bekämpfung: Auf Jobbasis

ALB Basic	Inspektionen	G-Ausstattung
VD 3J	4 - 12	per EH



### ALB Economy

- > Monitoring, Schwachstellenanalyse, Grundaustattung 15 Stationen, 1 RB
- > Bekämpfung: (Mäuse, Ratten) bei Inspektion

ALB Economy	Inspektionen	G-Ausstattung
VD 3J	4 - 12	per EH



### ALB Complete

- > Monitoring, Schwachstellenanalyse, Grundaustattung 15 Stationen, 4 RB
- > Bekämpfung: (Mäuse, Ratten, Schaben) bei Befall

ALB Complete	Inspektionen	G-Ausstattung
VD 1J	6- 12	per EH



### Jobs

Zur raschen Tilgung eines Akutbefalles erfolgt nach der Problemanalyse samt der Schädlingsbestimmung eine individuell abgestimmte Bekämpfung. Diese besteht meist aus einer Grund- und einer oder mehreren Nachbehandlung. Über die Bekämpfungsmethode, die zu verwendenden Wirkstoffe, Köderboxen und Fallen sowie erforderliche Präventivmaßnahmen werden Sie von unseren Fachberatern informiert.

Ein Überblick von häufig auftretenden Schädlingen:





# Schädlingsbekämpfung

## Fluginsektenschutz

### Fliegende Insekten verbreiten Krankheiten!

Von Natur aus leben und fressen viele Fliegen in unhygienischer Umgebung. Die Larven leben von verwesenden organischen Materialien, während die Weibchen ihre Eier in verrottende Vegetation und Kadaver legen. Pathogene Keime, welche Bronchien- und Harntraktinfektionen, gastroenterische Beschwerden und Darmentzündungen hervorrufen, wurden bei Fliegen gefunden. Diese Krankheitserreger überleben an den Härchen der Fluginsekten, in ihrem Verdauungsapparat und in ihrem Blut. Auf der Suche nach Nahrung tragen die Insekten ihre gefährlichen Passagiere in sensible Bereiche, wo Lebensmittel produziert oder konsumiert werden.

### Schützen Sie Ihre Kunden und bewahren Sie Ihren guten Ruf!

Modernste Klebefallen, von uns richtig positioniert, schützen Sie, Ihre Mitarbeiter und Ihre Kunden vor den gefürchteten Plagegeistern. Ob dezent angebracht in Räumlichkeiten mit Kundenfrequenz oder für die Wand- bzw. Deckenmontage, wir haben für Ihre Bedürfnisse individuelle Lösungen parat. All unsere UV Geräte haben den 3-fachen Fangerfolg durch: **UV-Licht – gelbe Folien – Pheromone**



### AbiStick 1x3

UV Klebefoliengerät mit 3 Röhren; UV lichtdurchlässig; UV Röhren auch splitterfrei erhältlich; Klebefolien einfach zu tauschen; Wand und Bodenfolien in gelb oder schwarz erhältlich; Sonderanfertigungen auch für die Deckenmontage freihängend (6 x 15 Watt) oder im Holzdesign erhältlich; für Lebensmittelbetriebe geeignet.

#### Technische Daten

Abmessungen 344 x 528 x 128 mm; Gewicht 4,75 Kg; UV Röhren 3 x 15 Watt  
Klebefläche gesamt 1.540 cm<sup>2</sup> (Wand und Bodenfolie); Wirkungsbereich ca. 100 m<sup>2</sup>

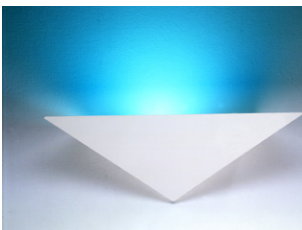


### AbiStick 2x2

UV Klebefoliengerät mit 4 Röhren; UV lichtdurchlässig; UV Röhren auch splitterfrei erhältlich; Wandmontage möglich; schönes Niro Design; für Lebensmittelbetriebe geeignet

#### Technische Daten

Abmessungen 465 x 490 x 170 mm; Gewicht 10 Kg; UV Röhren 4 x 15 Watt  
Klebefläche gesamt 2.662,40 cm<sup>2</sup>; Wirkungsbereich ca. 200 m<sup>2</sup>



### AbiStick UL Klebefoliengerät

UV Uplighter mit sehr ansprechendem Design, besonders für Restaurants oder Bereiche mit hoher Kundenfrequenz geeignet; für die Wandmontage konzipiert; In weiß (lackierbar) und Messing erhältlich; für Lebensmittelbetriebe geeignet

#### Technische Daten

Abmessungen 445 x 140 x 140 mm; Gewicht 2,2 Kg; UV Röhre 1 x 26 Watt  
Wirkungsbereich ca. 50 m<sup>2</sup>



### AbiStick INN

Für die Wandmontage konzipiert; eine spezial Pheromon Klebekartusche sorgt immer für frische Klebefläche; der Motor arbeitet lautlos

#### Technische Daten

Abmessungen 220x500x180 mm; Gewicht 3,5 Kg; UV Röhre 1 x 25 Watt  
Wirkungsbereich ca. 50 m<sup>2</sup>

# Schädlingsbekämpfung

## Tauben- und Vogelabwehr



Taubennistplatz im Inneren der „Kugel“! Problemlösung durch AbioSave, aufgeklebt im inneren Rand

Tauben werden nicht zu Unrecht als „fliegende Ratten“ bezeichnet.

Sie fungieren als Zwischenwirt für Salmonellen, Zecken, Milben und lösen Allergien aus. Die gesundheitlichen Risiken für den Menschen sind sehr hoch. Der im Taubenkot enthaltene Ammoniak zerstört auf Dauer fast alle Oberflächen. Taubenkot auf Mauervorsprüngen, Gesimsen, Fensterbänken, Dachrinnen, etc. sieht überdies noch sehr hässlich aus, führt zu Geruchsbelästigung, und jede Menge anderes Ungeziefer siedelt sich an. Des Öfteren werden Eingänge durch darüber sitzende Tauben verunstaltet und stark verschmutzt – Situationen, die nicht länger hingenommen werden können.

### Wir lösen Ihr Problem!

Wir lösen Taubenprobleme durch vorbeugende Absicherung von Gebäuden mit sorgfältig entwickelten Systemen. Durch die fachgerechte Anbringung wird den Tauben der Nist- und Lebensraum konsequent entzogen. Beinahe unsichtbar – egal ob an modernen oder historischen Bauwerken.



### AbioSpikes

Feine Edelstahlspitzen, die mit einer UV - beständigen Kunststoffträgerleiste fest verbunden sind. Die Länge beträgt ca. 33 cm, Sollbruchstellen sind im Abstand von ca. 2,5 cm vorhanden. Sie werden auf die Anflugflächen aufgeklebt. Bei Gesimstiefen über 6 cm sind mehrere Reihen notwendig.



### AbioStrand

Mittels einer Feder gespannte feine Edelstahldrähte werden, von Edelstahlpins gestützt, in 9 cm Höhe über der jeweiligen Fläche befestigt – wirkt sehr diskret! Der Abstand der Pins darf aus Stabilitätsgründen 2 m nicht übersteigen. Bei Simsen mit einer maximalen Tiefe von 10 cm wird der Spanndraht in ca. 2 cm Entfernung von der Vorderkante befestigt. Bei größeren Tiefen werden die Spanndrähte parallel laufend im 5 cm Abstand montiert.



### AbioSave

Taubenabwehr durch Strom, nach dem bekannten Weidezaunprinzip! Das Impulsgerät gibt zwischen 3.500 und 5.200 Volt bei 0,35 Joule ab. Durch die extrem kurze Impulsdauer – diese liegt im Millisekundenbereich sind Gesundheitsschäden ausgeschlossen. Die Impulsabstände betragen 1 bis 1,5 Sekunden um einen Parallellauf zur Herzfrequenz von Menschen und Wirbeltieren zu verhindern. Die Leiterschienen bestehen aus einem UV- und witterungsbeständigem Kunststoff. Die spezielle Konstruktionsform macht das Profil kurzschlussicher, und Wasser tropft optimal ab. Alternativ bieten wir auch diverse andere Leiterbahnen an. Es gibt keinen Gewöhnungseffekt – es vergrämt die Tauben zuverlässig auch von Nistplätzen – **für immer!**



### AbioTec Netz

Große, zu schützende Fassadenflächen, Innenhöfe, Nischen, Statuen und Taubennistplätze werden mit einem UV- und witterungsbeständigen Nylonnetz versehen. Die Maschenbreite des Taubennetzes beträgt 50 mm, die des Netzes gegen Sperlinge 28 mm. Mehrere Standardfarben sind verfügbar. Das Netz wird mittels Ringen an einem rostfreien Rahmenseil befestigt.



**Alternativ** bieten wir auch diverse Raubvogelattrappen (Rabe, Falke) aus Kunststoff sowie unseren „AbioSchreck“ an. Dies ist ein Akustikgerät, welches verschiedene Raubvögel imitiert – mit Bewegungssensor und verschiedenen Modusbereichen. Einsatzbereich für 5000 m<sup>2</sup>.

# Schädlingsbekämpfung

## Holzschutz - Schwammsanierung - Schimmelbekämpfung



Wie alle lebenden Organismen auf der Welt hat auch Holz eine Reihe von natürlichen Feinden. Diese gliedern sich grundsätzlich in Abiotische und Biotische. Die abiotischen Feinde sind unbelebte wie Strahlung (Licht, Radioaktivität), Temperatur, Wasser, chemische (Schadstoffe, Sauerstoff, Kohlendioxid,..) und mechanische Faktoren (Wind, Schneelast,..). Die biotischen Feinde sind vor allem holzerstörende Pilze und Schadinsekten.

In unserer modernen, hoch technisierten Welt wird oft die Frage gestellt, ob Holzschädlinge überhaupt noch eine Gefahr darstellen. Die Antwort ist einfach und logisch. Da Holzschädlinge Bestandteil des biologischen Kreislaufes sind, werden diese auf natürliche Art und Weise nie verschwinden. Es müssen Maßnahmen durch Menschenhand getroffen werden.



Hausbock

**AbioNOVA schützt verbautes Holz oder Holzwerkstoffe gegen holzerstörende Pilze und Trockenholzinsekten.** Von den tierischen Holzschädlingen ist der **Hausbock** der Gefährlichste. Die Larve ist ca. 15 – 30 mm lang, der Käfer ca. 15 – 28 mm. Wichtigstes Unterscheidungsmerkmal zu anderen Bockkäfern sind drei schwarze Flecken auf dem dicht grau behaarten Halsschild. Entwicklung: ca. 150 – 200 Eier werden von den Weibchen in Trockenrisse, alte Bohrlöcher und Spalten im Holz abgelegt. Unmittelbar nach dem Schlüpfen der Larve beginnt diese mit der Fraßtätigkeit welche bis zur Verpuppungsreife – bis zu 14 Jahre – andauert. Dadurch entsteht beträchtlicher Schaden am befallenen Holz.

Gefährdete Holzarten: Nadelhölzer

Befallsmerkmal: ca. 5 – 10 mm ovale Schlupflöcher; stumpfer Klang beim Anschlagen.



Nagekäfer

Andere, häufig auftretende Schadinsekten sind der gewöhnliche **Nagekäfer** (Anobien), **Splintholzkäfer** und die **Totenuhr** (*Xestobium rufovillosum*).

Als eine der möglichen Bekämpfungsmaßnahmen empfehlen wir, wo angebracht und möglich, die **Drucktränkung** oder **Druckinjektionsmethode**. Es werden dabei 3 Stück Kunststoff-Holzinjektoren, Durchmesser 9,5 mm, pro Laufmeter versetzt angeordnet und 2-malig mit bekämpfenden Holzschutzmittel verpresst. Anschließend wird die Holzoberfläche zweimal behandelt. Dadurch wird nicht nur vorhandener Befall getilgt sondern es besteht auch **Langzeitschutz**.

Neben der Druckinjektionsmethode gibt es noch die Möglichkeiten, vorhandenen Befall durch Wärmebehandlung oder aber durch Begasungen zu tilgen. Langzeitschutz ist bei diesen Methoden nicht gewährleistet.



Schimmelpilze

Schwerwiegende Schäden im verbautes Holz werden durch **holzerstörende Pilze** verursacht. Der **echte Hausschwamm** gilt als gefährlichster und der am schwierigsten zu Bekämpfende.

Er ist ein typischer Zellulosezerstörer und verursacht Braun- oder Destruktionsfäule. Das befallene Holz – überwiegend Nadelholz – zerfällt in große, rechteckige oder würfelige Stücke.

Das Temperaturoptimum liegt zwischen 18 – 22 °C. Die optimale Holzfeuchte liegt bei etwa 30 %.

Befallsmerkmal: Weißes, watteartiges Pilzgeflecht (Myzelpolster) auf der Holzoberfläche mit Strangmyzelien und häufig zahlreichen Fruchtkörpern. Im älteren Zustand wird das Myzel grau und mitunter treten zitronengelbe oder weinrote Flecken auf. Im trockenen Zustand sind diese starr und brüchig und zerbrechen mit einem hörbaren Knacken.



Hausschwamm

Als Bekämpfungsmaßnahme empfehlen wir die **Drucktränkung** oder **Druckinjektionsmethode**.

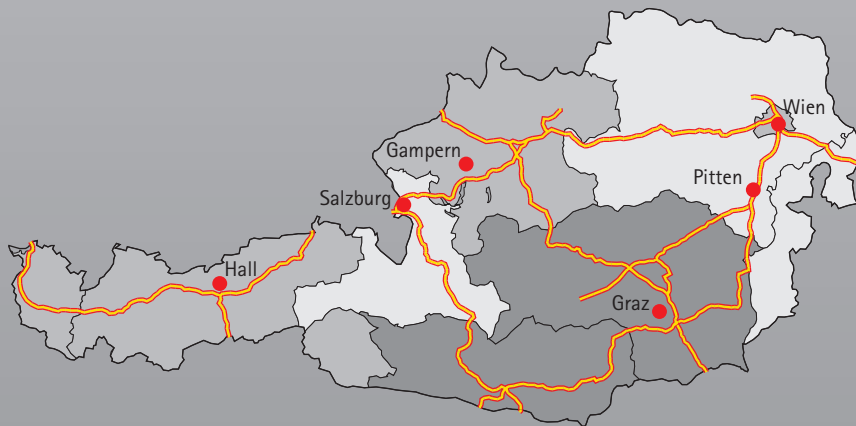
Die Arbeitsschritte sind wie folgt: Entfernen der befallenen Holzteile > Entfernen von Fruchtkörpern und Oberflächenmyzel > Entfernen des Putzes > Auskratzen der Mörtelfugen > Abflämmen des freigelegten Mauerwerks > Abbürsten des Mauerwerks > 2-maliges Verpressen mittels Druckinjektion > 2-maliges Besprühen der Oberfläche



Bekämpfender Holzschutz verlangt umfassende Detailkenntnisse über die auftretenden Schädlinge, deren Biologie, die erforderlichen Schutzmittel und der bestmöglichen Anwendungstechnik. Forderungen, welche die Spezialisten von AbioNOVA erfüllen. Für weitere Informationen vereinbaren Sie einen kostenlosen Inspektionstermin.



# AbioNOVA®



WIEN  
1100 Wien  
Erlachgasse 88/1  
Tel.: +43 (0)1/603 10 99  
Fax: +43 (0)1/603 10 99 - 20

NIEDERÖSTERREICH / BURGENLAND  
2823 Pitten  
L-Lothringen-Str. 494  
Tel.: +43 (0)26 27/85 246  
Fax: +43 (0)26 27/83 555

SALZBURG  
5020 Salzburg  
Kendlerstrasse 66  
Tel.: +43 (0)662/82 08 42  
Fax: +43 (0)662/82 08 42

STEIERMARK / KÄRNTEN  
8051 Graz  
Wiener Straße 226  
Tel.: +43 (0)316/68 65 55  
Fax: +43 (0)316/68 65 55

TIROL / VORARLBERG  
6060 Hall in Tirol  
Breitenweg 10a  
Tel.: +43 (0)5223/41 709  
Fax: +43 (0)5223/41 709

OBERÖSTERREICH  
4851 Gampern  
Piesdorf 29  
Tel.: +43 (0)7682/39 880  
Fax: +43 (0)7682/39 880

AbioNOVA® Hygiene Service GmbH

Erlachgasse 88/1 | 1100 Wien | +43 (0) 1 / 603 10 99 - 0 Fax: - 20 | [office@abionova.at](mailto:office@abionova.at) | [www.abionova.at](http://www.abionova.at)