

# Dr. Becher GV



# DAS KONZEPT

*Alles was Sie brauchen aus einer Hand*



So unterschiedlich die Bedürfnisse unserer Kunden, so individuell ist das Produkt- und Serviceangebot von Dr. Becher GV. Viele Jahre als erfolgreicher Hersteller für professionelle Reinigungsmittel qualifizieren uns, Ihnen eine ganzheitliche Lösung im Sinne von HACCP zur Verfügung zu stellen. Wir bieten Ihnen maßgeschneiderte Problemlösungen, die im täglichen Betrieb immer wieder überzeugen. Um diesem Anspruch gerecht zu werden, haben wir ein ganzheitliches System entwickelt, bei dem Ihre spezifischen Anforderungen im Mittelpunkt unseres Handelns stehen. Nach der umfassenden Objektbegehung folgt eine detaillierte Analyse aller Reinigungs- und Pflegeprozesse in Ihrem Unternehmen. Dabei werden nicht nur alle relevanten Anlagen, Räume und Objekte, sondern auch jegliche Materialien und Oberflächen sowie Problemfälle und neuralgische Punkte mit einbezogen. So entsteht ein ganz individuelles Reinigungsprofil. In Abstimmung mit Ihnen entwickeln wir auf dieser Basis die Ziele, die es tagtäglich zu erreichen gilt: Sicherung der Reinigungsqualität, Steigerung der Kosteneffizienz, Senkung der Reinigungszeit. Die anschließende Umstellungsbegleitung ist für uns ebenso selbstverständlich wie eine umfassende Schulung des Personals, die Erstellung von Reinigungsplänen sowie eine gründliche Dokumentation der Fortschritte.

Sie sehen, wir können viel für Sie tun.

## UNSERE LEISTUNG - IHR VORTEIL

- Objektbegehung
- Analyse
- Individuelles Reinigungsprofil
- Umstellungsbegleitung
- Schulung
- Reinigungspläne
- Dokumentation

*Konzept und Service machen den Unterschied*

# DER UMWELTSCHUTZ

*Geht uns alle an*



ÖKOPROFIT Hannover wir waren dabei.

- Nachhaltige Unternehmensführung
- Umwelt- und Energiemanagement
- Energie- und Ressourceneinsparung, CO<sub>2</sub>-Reduzierung, Verringerung von Abfall

## RESPONSIBLE CARE<sup>®</sup>

OUR COMMITMENT TO SUSTAINABILITY



Wir sind ein Mitgliedsunternehmen im Verband der Chemischen Industrie e.V. und verpflichten uns, im Sinne der weltweiten Initiative Responsible Care zu handeln und den Schutz von Gesundheit und Umwelt sowie die Sicherheit von Mitarbeitern und Mitbürgern aus eigener Verantwortung ständig zu verbessern.

Umweltschutz geht uns alle an - als erfahrener Hersteller von hochwertigen Reinigungs- und Pflegemitteln für den professionellen Einsatz sind wir uns deshalb unserer Verantwortung gegenüber der Umwelt und den nachkommenden Generationen bewusst.

Chemie und Umweltschutz ist bei Dr. Becher kein Widerspruch: "Soviel Chemie wie nötig, sowenig wie möglich", lautet unser Motto.

Reinigungsmittel aus dem Hause Dr. Becher sind zu 98% chlor- und phosphatfrei. Wir verwenden kein Formaldehyd und APEO, keine aromatischen Lösungsmittel und FCKW. Verwendete Tenside sind nach OECD-Methode biologisch abbaubar und werden zum Teil aus nachwachsenden Rohstoffen gewonnen.

### *Verpackungen*

Natürlich stellt sich die Dr. Becher GmbH auch dem Thema Altlasten mit Erfolg. So haben wir im Laufe der letzten Jahre unser Augenmerk auf eine signifikante Umweltoptimierung unserer Produktverpackungen gelegt, um unsere hochgesteckten Umweltziele auch in diesem wichtigen Themenfeld zu erreichen: Die hohe Wirkstoffkonzentration in Dr. Becher Produkten verringert den Verbrauch und sorgt für eine deutliche Verminderung von Verpackungsmaterial. Sämtliche Flaschen und Verschlüsse sind recyclebar. Umverpackungen bestehen aus Kartonagen mit hohem Recyclingpapieranteil.

### *Ökobilanz*

Nachhaltigkeit wird bei Dr. Becher großgeschrieben: Mit der Entwicklung zahlreicher Systeme zur Verbesserung unserer Ökobilanz und ihrer konsequenten Implementierung in alle Unternehmensbereiche gelingt es uns mehr und mehr, dem eigenen Anspruch an eine ressourcenschonende Unternehmensführung gerecht zu werden:

Reduzierung des CO<sub>2</sub>-Ausstoßes durch standortnahe Lieferantenauswahl, nahezu ausschließliche Produktion am Standort Seelze sowie eine umweltgerechte Lieferlogistik.

Der Einsatz energiesparender Produktionsmethoden für eine positive Energiebilanz sowie ressourcenschonendes Vorgehen in sämtlichen Unternehmensbereichen sind für Dr. Becher selbstverständlich.

# Inhaltsverzeichnis

## Küche

Unterhaltsreiniger/ Spezialreiniger .....	Seite 6
Spezialreiniger/ Entkalker .....	Seite 7
Maschinelle/ Manuelle Geschirreiniger.....	Seite 8
Maschinelle Geschirreiniger .....	Seite 9
Klarspüler .....	Seite 10

## Desinfektion

Desinfektion Betriebshygiene.....	Seite 11
Personalhygiene/ Hautschutz .....	Seite 13

## Sanitär

Unterhaltsreiniger .....	Seite 14
Grundreiniger .....	Seite 15

## Oberflächen

Oberflächenreiniger/Glasreiniger .....	Seite 17
--	----------

## Boden

Wischpflegen/Grundreiniger.....	Seite 19
---------------------------------	----------

## Frische

Luftverbesserer .....	Seite 20
-----------------------	----------

## Theken/ Gläserreiniger

Alles für die Theke .....	Seite 21
---------------------------	----------

## Dosiergeräte/ Zubehör-/Ersatzteile

Dosiergeräte für gewerbliche Spülmaschinen .....	Seite 22
Dosierhilfen und Dosierpumpen .....	Seite 23
Dosierhilfen/ Zubehör/ Wandspender .....	Seite 24

Raum für Notizen .....	Seite 25
Anwendungstabelle .....	Seite 26/27
Puravia .....	Seite 28
HACCP Schulungen .....	Seite 29
Puravia Trainings Akademie Hannover .....	Seite 30

\* Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.

## Piktogramme



Manuelle Reinigung



Verarbeiten im Sprayverfahren



Verarbeiten mit Ein- oder Mehrscheibenmaschine



Manuelle Bodenbearbeitung



Bearbeiten mit Reinigungsautomat



Beschichten von Bodenbelägen



Verarbeiten mit Sprühextraktionsgerät



Verarbeiten mit Hoch- oder Niederdruck-Reinigungsgerät



Verarbeiten im Sprühreinigungsverfahren



Verarbeiten im Spray-Cleaner-Verfahren



Verarbeiten im Spray-Schaum-Verfahren



# KÜCHE

Unterhaltsreiniger/Spezialreiniger



## KR 100 Hochaktiver Öl- und Fettlöser

- kraftvoll gegen hartnäckige Ablagerungen von Fett, Eiweiß und Öl auf alkalibeständigen Oberflächen aller Art
- schaumarm, daher auch für den maschinellen Einsatz z.B. in Großküchen, Kantinen, Catering- und Fast-Food-Betrieben u.a.
- gute Materialverträglichkeit

pH-Wert: **12**



Packung	Art. Nr.	VE
1L	5470000	12
10L	5471000	1



## KR 500 Stark schäumender Kraftreiniger

- perfekt hygienische Reinigung in der lebensmittelherstellenden und -verarbeitenden Industrie
- stark schäumend
- gute Haftung, dadurch intensive Reinigungswirkung
- wirkt bleichend
- für die Anwendung in Schaumkanonen und HD-Geräten mit Schaumvorrichtung

pH-Wert: **14**



Packung	Art. Nr.	VE
10L	5484000	1



## Bratkrusten Entferner

- manuelle Kaltreinigung von Kombigärern, Grills, Bratöfen, Räucherkammern und Konvektomaten
- stark gegen eingebrannte Verkrustungen
- hoch alkalisch

pH-Wert: **14**



Packung	Art. Nr.	VE
1L	1607000	10



## Backofen- und Grillreiniger

- Anwendungslösung zur Kaltreinigung von Backöfen, Grills, Wurstbrätern, Kippbratpfannen
- geruchslos, ohne Dämpfe
- löst gründlich und hoch wirksam eingebrannte Verschmutzungen, Fett- und Bratrückstände

pH-Wert: **14**



Packung	Art. Nr.	VE
1L	1752000	10

# KÜCHE

Spezialreiniger/Entkalker



## KR 300 Entkalker und Entkruster

- Entkalker zur Anwendung auf allen säurefesten Oberflächen wie Edelstahl, Porzellan und Glas
- **schaumarm und geruchsneutral**, daher auch für den Einsatz in lebensmittelverarbeitenden Bereichen wie Küchen, Bäckereien usw. geeignet

pH-Wert: **0**

Packung	Art. Nr.	VE
1L	5480000	12
10L	5481000	1



## KR 930 Geräteentkalker

- konzentrierter Entkalker mit spontaner und kraftvoller Wirkung
- für die Anwendung in **Geschirrspülmaschinen, Küchengeräten wie Bain-Maries etc.**
- löst Kalkablagerungen, Zementschleier und Rost
- **schaumarm und geruchsneutral** eingestellt
- salzsäurefrei und ohne Komplexbildner

pH-Wert: **0**

Packung	Art. Nr.	VE
10L	5483000	1



## Milchaufschäumer Reiniger\*

- einfache Dosierung
- **entfernt Milchstein**, leichte Fettablagerungen und andere Verunreinigungen
- **desinfizierend gemäß EN 1276** gegen Salmonellen und Bakterien
- gegen unangenehme Gerüche
- in allen gängigen Maschinen anwendbar

pH-Wert: **1**

Packung	Art. Nr.	VE
1L	1691000	8

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden.  
Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.



## Sahne- und Eismaschinendesinfektionsreiniger SE3000\*

- reinigt und desinfiziert alle gängigen, professionellen Sahne- und Speiseemaschinen
- wirksam gegen **Bakterien (inkl. Salmonellen) und Hefepilze**
- **DGHM/VAH, gelistet**

pH-Wert: **12,5**

Packung	Art. Nr.	VE
1L	1690000	8

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden.  
Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.



# KÜCHE

Maschinelle/Manuelle Geschirreiniger

## KR650 Fritteusen Reiniger Tabs



- Intensivreiniger in **Tablettenform**  
zur kraftvollen Reinigung von **Profifritteusen**
- entfernt eingebranntes Fett und Öl
- Fritteusen-Zubehör aus Edelstahl kann mitgereinigt werden

pH-Wert: **14**

Packung	Art. Nr.	VE
2,5kg	5503000	1
4 000602 005034		

## KR 990 Geschirr Grundreiniger



- stark alkalisches **Pulver für die Grundreinigung** von hartnäckigen, angetrockneten Stärke- und Eiweißablagerungen sowie **Kaffee- und Teerückständen auf Porzellan**, Kunststoff und Besteck
- auch für die **Grundreinigung der Maschine** geeignet
- mit **Metallschutz**
- für professionelle Spülmaschinen

pH-Wert: **14**

Packung	Art. Nr.	VE
5kg	5517000	1
4 000602 551708		

## KR 150 Handgeschirrspülmittel



- für die **manuelle Reinigung** von Geschirr, Gläsern und Bestecken
- **schaumaktiv**
- angenehmer Duft und sparsam im Gebrauch
- glänzendes Geschirr auch ohne Abtrocknen

Packung	Art. Nr.	VE
1L	5474000	12
4 000602 054742		
10L	5475000	1
4 000602 540757		



# KÜCHE

Maschinelle Geschirreiniger



## KR 900 Geschirreiniger Universal

- hochalkalischer Geschirreiniger für professionelle Spülmaschinen mit und ohne Dosiertechnik
- sorgt für hygienische Sauberkeit, durch **Aktivchlor sehr gute Bleichwirkung**
- entfernt starke Verschmutzungen wie angetrocknete Speisereste oder Gerbstoffrückstände
- **wirkt dem Stärkeaufbau entgegen**

pH-Wert: **14**

Packung	Art. Nr.	VE
12kg	5485000	1
 4 000602 540856		
25kg	5486000	1
 4 000602 540863		
250kg	5488000	1
 4 000602 540948		



## KR 925 Geschirreiniger Chlorfrei

- hochalkalischer Geschirreiniger für professionelle Spülmaschinen mit und ohne Dosiertechnik
- sehr gute und kraftvolle Reinigungsleistung
- **chlor- und phosphatfrei, daher keine Geruchsbelästigung**

pH-Wert: **14**

Packung	Art. Nr.	VE
12kg	5288000	1
 4 000602 540887		
25kg	5289000	1
 4 000602 550893		
200L	5293000	1
 4 000602 540931		



## KR 940 Geschirreiniger mit Aluschutz

- hochalkalischer Geschirreiniger mit **Aluminiumschutz** für professionelle Spülmaschinen mit und ohne Dosiertechnik
- sehr gute und kraftvolle Reinigungsleistung auch bei eingebrannten **Teigrückständen auf Bäckereiblechen**
- chlorfrei, daher keine Geruchsbelästigung

pH-Wert: **14**

Packung	Art. Nr.	VE
12kg	5499000	1
 4 000602 540993		
25kg	5497000	1
 4 000602 004976		



## KR 920 Gläserreiniger

- geruchsneutrales Hochkonzentrat für alle professionellen **Gläserspülmaschinen**
- hoher Materialschutz, **dekorschonend**
- **sichert die Bierschaumstabilität**
- durch ausgewogene Zusammensetzung nicht schäumend

pH-Wert: **8**

Packung	Art. Nr.	VE
12kg	5487000	1
 4 000602 540870		



# KÜCHE

Klarspüler



## KR 910 Klarspüler Neutral



- **neutraler Glanztrockner** für alle Geschirrspülmaschinen und alle Klarspüldosiersysteme
- **universell einsetzbar**
- **schaumarm**
- trocknet fleckenfrei und sorgt für brillanten Glanz
- ideale Kombination für den KR 900 Geschirreiniger Universal

pH-Wert: **4**

Packung	Art. Nr.	VE
10L	5489000	1
200L	5493000	1

## KR 911 Klarspüler Sauer



- **saurer Glanztrockner** für alle Geschirrspülmaschinen und alle Klarspüldosiersysteme
- trocknet fleckenfrei und sorgt für brillanten Glanz
- **verhindert den Aufbau von Kalkbelägen in der Nachspülzone**
- ideale Kombination für den KR 920 Gläserreiniger und den KR 925 Geschirreiniger Chlorfrei

pH-Wert: **2**

Packung	Art. Nr.	VE
10L	5518000	1
200L	5519000	1

# DESINFEKTION

Betriebshygiene



## Desinfektions-Reiniger Super F6000\*

- für Böden und abwaschbare Oberflächen
- **bakterizid, levurozid, fungizid, viruzid**
- Konzentrat
- **aldehyd- und parfümfrei**
- **wirksam gegen behüllte und unbehüllte Viren wie Corona, Noro, Adeno**

pH-Wert: **12**



Packung	Art. Nr.	VE
1L	5510000	12
10L	5507000	1

\* Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.



## Schnelldesinfektion\*

- desinfiziert Arbeitsflächen, Maschinen und Gegenstände
- bakterizid, levurozid und begrenzt viruzid
- DGHM/VAH gelistet
- Einwirkzeit ab 15 Sekunden
- optimal anwendbar zwischen den Arbeitsgängen
- trocknet rückstandsfrei ab, ohne Abspülen und Nachwischen



Empfohlen vom Bundesverband der Lebensmittelkontrolleure e.V.



Packung	Art. Nr.	VE
1L	1451000	10

\* Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.






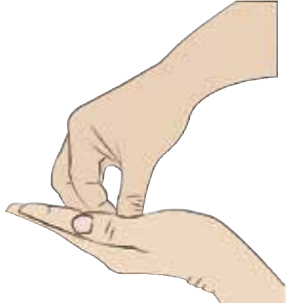
## Desinfektion





# RICHTIG HÄNDE DESINFIZIEREN

GEMÄSS EN 1500

 <p>Handflächen gegeneinander reiben.</p>	 <p>Mit rechter Handinnenfläche den linken Handrücken und mit linker Handinnenfläche den rechten Handrücken waschen, Finger ineinander verschränken.</p>	 <p>Ineinander verschränkte Handinnenflächen gegeneinander reiben.</p>
 <p>Finger verhaken und gegeneinander bewegen.</p>	 <p>Daumen mit der gegenüberliegenden Hand umschließen und rotierend reiben, Daumenkuppen dabei nicht vergessen.</p>	 <p>Fingerkuppen im Handteller kreisförmig bewegen.</p>

## Desinfizieren wie die Profis mit gelisteten Produkten!



Wirkungsspektrum		
<b>bakterizid</b> wirksam gegen Bakterien wie MRSA, Listerien, Salmonellen, Campylobacter, EHEC, Clostridien, Clostridium botulinum, Staphylococcus aureus, Bacillus cereus, E-coli und STEC	✓	✓
<b>levurozid</b>	✓	✓
<b>begrenzt viruzid</b> wirksam gegen Viren wie HBV, HCV, HIV, Hepatitis D, Vaccinia-, Herpes-, Corona- und alle humanen Influenza-Viren	✓	✓

# DESINFEKTION

Personalhygiene & Hautschutz



zertifiziert nach den Richtlinien der DGHM/VAH und ÖGHMP

## Decontasept\*

- dekontaminierende Waschlotion
- geeignet zur **hygienischen Händewaschung** sowie zur **Ganzkörperwaschung bei MRSA Kontamination**
- durch **rückfettende Eigenschaften** äußerst haut- und schleimhautverträglich
- Eurospender geeignet

pH-Wert: **7,5**

Packung	Art. Nr.	VE
1L	1461000	10
4 000602 094618		

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.



DGHM/VAH gelistet

## Hände Desinfektion\*

- **optimal geeignet für die lebensmittelbe- und verarbeitende Industrie**
- levurozid, bakterizid (inkl. TbB) begrenzt viruzid (inkl. Corona-Viren)
- DGHM/VAH zertifiziert
- IHO gelistet
- parfümfrei

Packung	Art. Nr.	VE
500ml	5509000	10
4 000602 095097		

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.



DGHM/VAH gelistet

## Hände Desinfektion Gel\*

- **bakterizid, fungizid und begrenzt viruzid**
- enthält hautschonende, rückfettende Pflegesubstanzen
- DGHM/VAH gelistet, entspricht EN 1500
- mit praktischer Dosierpumpe
- ohne Parfüm, für den Lebensmittelbereich
- geeignet für Eurospender

Packung	Art. Nr.	VE
1L	1471000	10
4 000602 094717		

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.



## Creme Seife ES

- besonders cremige, hautschonende Reinigung
- Hautverträglichkeit dermatologisch bestätigt
- parfümfrei, mit Perlmuttglanz
- für alle gängigen Flüssigseifenspender
- mit speziell aufeinander abgestimmten Pflegekomponenten
- für 1l Eurospender geeignet

pH-Wert: **5,5**

Packung	Art. Nr.	VE
1L	1556000	12
4 000602 095561		



# SANITÄR

Unterhaltsreiniger



## SR 100 Sanitärunterhaltsreiniger Fresh

- hervorragendes Reinigungs- und **Kalklösevermögen**
- hinterlässt **hochglänzende Oberflächen**
- angenehme Duftentfaltung
- frei von Chlor, Salzsäure und Phosphorsäure
- für die Reinigung in **Schwimmbädern, Dusch- und Toilettenräumen** hervorragend geeignet

pH-Wert: **1**



Packung	Art. Nr.	VE
1L	5445000	12
 4 000602 054452		
10L	5447000	1
 4 000602 540474		



## SR 100 Sanitärunterhaltsreiniger Ozean

- hervorragendes Reinigungs- und **Kalklösevermögen**
- hinterlässt **hochglänzende Oberflächen**
- angenehme Duftentfaltung
- frei von Chlor, Salzsäure und Phosphorsäure
- für die Reinigung in **Schwimmbädern, Dusch- und Toilettenräumen** hervorragend geeignet

pH-Wert: **1**



Packung	Art. Nr.	VE
1L	5459000	12
 4 000602 054599		
10L	5462000	1
 4 000602 540658		



## SR 111 Sanitärunterhaltsreiniger

- Sanitärreiniger für die hygienische Unterhaltsreinigung
- **mit Wasserablauf-Effekt**, es entstehen keine Wasserspots auf der Oberfläche, dadurch wird die **Wiederschmutzung verringert** und die Arbeitszeit verkürzt
- auf Milch- und Zitronensäurebasis

pH-Wert: **2**



Packung	Art. Nr.	VE
1L	5449000	12
 4 000602 054490		

# SANITÄR

Grundreiniger



## SR 200

### Sanitär-Grundreiniger, Hochkonzentrat

- kraftvolle und spontane Reinigungsleistung
- besonders wirksam bei der Lösung von Kalk, **Zementschleier, Betonresten** u.ä.
- besonders zur Bauschlussreinigung empfohlen

pH-Wert: **1**



Packung	Art. Nr.	VE
1L	5455000	12
4 000602 054551		



## SR 210

### Sanitärgrundreiniger VISKOS

- saurer Reiniger auf **Phosphorsäurebasis**
- löst hartnäckige Verschmutzungen wie Kalk und **Rost**
- **viskose** Produkteinstellung ermöglicht längere Einwirkzeiten
- besonders für die Anwendung auf **senkrechten Flächen** geeignet

pH-Wert: **1**



Packung	Art. Nr.	VE
1L	5457000	12
4 000602 054575		



## Urinstein Entferner

- **mit 18% Salzsäure**
- kraftvoll gegen Urinstein, Wasserstein, Kalkstein und Rostansätze
- für Urinale, WC´s und Bidets
- starke Spontanwirkung durch direkten Kontakt mit den Ablagerungen

pH-Wert: **1**



Packung	Art. Nr.	VE
750ml	1533000	12
4 000602 095332		







# OBERFLÄCHENREINIGER/GLASREINIGER

Oberflächen



## OF 200 Universalreiniger für wasserfeste Oberflächen

- **hochwirksamer Mehrzweckreiniger** für alle wasserfesten Flächen
- **neutral eingestellt**
- hinterlässt einen angenehmen Frischeduft

pH-Wert: **8**



Packung	Art. Nr.	VE
1L	5437000	12
 4 000602 054377		
10L	5438000	1
 4 000602 540382		



## OF 400 Reinigungsmilch

- effektive **Reinigungsmilch**
- mikrofeine Putzkörper und waschaktive Substanzen entfernen mühelos hartnäckigste Verschmutzungen wie **angebrannte Rückstände, Öl- und Fettverschmutzungen**
- reinigt kratzfrei

pH-Wert: **8**

Packung	Art. Nr.	VE
500ml	5443000	18
 4 000602 054438		



## OF 111 Glasreiniger

- **gebrauchsfertige Lösung** zur streifenfreien Reinigung aller Glas- und Kunststoffflächen
- **für Spiegel- und Glasflächen**
- entfernt restlos Schmutzablagerungen und fettige Niederschläge
- **entfernt Bleistift-, Filzstift- und Kugelschreiberflecke**
- **schnelle Trocknung** und herbfrischer Duft

pH-Wert: **10**



Packung	Art. Nr.	VE
750ml m.T.	5436000	8
 4 000602 054360		
10L	5434000	1
 4 000602 540344		





Wir erstellen  
Ihre Reinigungspläne  
kostenlos

Reinigungs- und Desinfektionsplan Produktion				
Küchenreinigung				
Gegenstand	Produkt	Anwendung	Dosierung	Zeitraum
alkalibeständige Arbeitsgeräte alkalibeständige Arbeitsflächen alkalibeständige Kühlanlagen	<b>KR 100</b> Hochaktiver Oel und Fettlöser	Fläche mit Produktlösung wischen. Mit ausgewaschenem Tuch bzw. klarem Wasser nacharbeiten.	1% - 10% = 40 ml - 400 ml / 4 l kaltes Wasser je nach Bedarf	täglich

Reinigungsplan Spülküche				
Gewerbliche Geschirrspülmaschinen				
Gegenstand	Produkt	Anwendung	Dosierung	Zeitraum
Geschirr/Gläser	<b>KR 150</b> Handgeschirrspül- mittel	Handspülen	0,5% = 40 ml / 8 l	bei Bedarf

Reinigungsplan Sanitärräume				
Sanitärbereich				
Gegenstand	Produkt	Anwendung	Dosierung	Zeitraum
Toiletten	<b>SR 100</b> Sanitärunterhalts- reiniger	WC-Rand einspritzen, mit Bürste nacharbeiten, einwirken lassen und spülen.	konzentriert	täglich
Geschirr	<b>OF 111 Glasreiniger</b>	Dose vor Gebrauch schütteln, aufsprühen, mit trockenem, fussefreiem Tuch nachwischen	gebrauchsfertig	täglich
WC, WC-Brille, WC-Deckel, Toilettenspülung	<b>SR 100</b> Sanitärunterhalts- reiniger	Mit Produktlösung und <b>rotem</b> Tuch von außen nach innen wischen.	0,25 - 0,5% = - 20 ml / 4 l kaltes Wasser verwenden	10 täglich
säurebeständige Armaturen, Ablagen, Fliesenwände, Waschbecken	<b>SR 100</b>	Mit Produktlösung und <b>gelbem</b> Tuch	0,25 - 0,5% =	10 täglich

Herd - Grill	<b>KR 100</b> Hochaktiver Oel und Fettlöser			
Konvektomat				
säurebeständige Fußbodenbeläge	<b>KR 300</b> Entkalker und Entkruster			
Böden und Wände	<b>KR 100</b> Hochaktiver Oel und Fettlöser			
Grundreinigung/ Zwischenreinigung Fein-Steinzeugfliesen, alkalibeständige Natur und Kunststeine	<b>BO 330</b> Grundreiniger für Feinsteinzeug- fliesen			

Reinigungsplan				
Glas und Oberflächen				
Gegenstand	Produkt	Anwendung	Dosierung	Zeitraum
Glasflächen aussen	<b>Fensterreiniger Konzentrat</b>	Glasflächen mit Produktlösung einwaschen und mit Gummiziehler abziehen	0,25%-0,5% = 10 ml -20ml / 4 l = 20 ml-40ml / 8 l kaltes Wasser verwenden	bei Bedarf
Glas- und Spiegelflächen innen	<b>OF 111 Glasreiniger</b>	Produkt auf Tuch sprühen und Fläche damit wischen. Bei Bedarf nachwischen.	konzentriert	bei Bedarf
Edelstahlsockelleisten, Aufzüge und sonstige Edelstahl- gegenstände	<b>Dr. Becher Glasflächen Rein</b>	Produkt auf trockenen fussefreien Lappen (am besten, Microfasen) oder direkt auf verschmutzte Fläche sprühen und in Bürstrichtung die Edelstahlfächen abwischen	konzentriert	bei Bedarf
alle abwaschbaren Flächen	<b>OF 200 Universal-Reiniger für wasserfeste Oberflächen</b>	Fläche mit Produktlösung und einem <b>blauen</b> Tuch wischen. Bei Bedarf mit sauberen <b>blauen</b> Tuch nachwischen.	0,25 = 10 ml auf 4 l kaltes Wasser über Dosieranlage	bei Bedarf
alle wasserfesten Bodenbeläge	<b>BO 100 Hochleistungs- wischpflege</b>	Mit Produktlösung Boden wischen. Bei Bedarf nachwischen. Bei Bedarf polieren.	0,25 % bis 0,5 % / kaltes Wasser verwenden	täglich

Desinfektion				
Gegenstand	Produkt	Anwendung	Dosierung	Zeitraum
Arbeitsgeräte	<b>Schnell- desinfektion</b>	Zu desinfizierende Fläche vollständig mit Schnelldesinfektion benetzen und abtrocknen lassen. Einwirkzeit Schnelldesinfektion (Salmonelle>Listerien) 30 Sekunden		
Arbeitsfläche				
Alle Angaben entsprechen unseren Anwendungsempfehlungen				
Glas und Oberflächen im Gastbereich				
Glasflächen	<b>OF 111 Glasreiniger</b>	Fläche mit Produktlösung und einem <b>blauen</b> Tuch wischen. Bei Bedarf mit einem sauberen <b>blauen</b> Tuch nachwischen.	konzentriert	bei Bedarf
alle abwaschbaren Flächen	<b>OF 200 Universal-Reiniger für wasserfeste Oberflächen</b>	Fläche mit Produktlösung und einem <b>blauen</b> Tuch wischen. Bei Bedarf mit einem sauberen <b>blauen</b> Tuch nachwischen.	0,25 = 10 ml auf 4 l kaltes Wasser	bei Bedarf

# WISCHPFLEGEN/GRUNDREINIGER

Boden





## BO 100 Hochleistungswischpflege

- Wischpflege-Konzentrat mit pflegenden Bestandteilen
- für alle wasserfesten Hartbödenbeläge
- für das ein- und zweistufige Wischverfahren sowie für die Sprayreinigung geeignet
- extreme Netzfähigkeit und hohes Schmutzlösevermögen
- gute Trittsicherheit nach DIN 18032/2 und schnelle Abtrocknung
- **geeignet für Turn- und Sporthallen**

pH-Wert: **8**



Packung	Art. Nr.	VE
1L	5350000	12
 4 000602 053509		
10L	5351000	1
 4 000602 530512		





## BO 150 Glanzreiniger

- **sehr gute Reinigungsleistung** bei hoher Materialverträglichkeit auf allen wasserfesten Oberflächen und Bodenbelägen
- streifenfreies und schnelles Auftrocknen
- **angenehmer Duft**

pH-Wert: **8**



Packung	Art. Nr.	VE
1L	5354000	12
 4 000602 053547		
10L	5355000	1
 4 000602 530550		



## BO 300 Grundreiniger Universal

- reinigt gründlich alle wasserfesten Hartbödenbeläge
- **exzellente Entfernung von Hart- und Weichbeschichtungen**
- gute Benetzung, vielseitig einsetzbar, frei von Ammoniak
- **bestens geeignet für empfindliche Beläge wie Linoleum oder Gummi**
- schnell und stark in der Wirkung

pH-Wert: **10**



Packung	Art. Nr.	VE
1L	5360000	8
 4 000602 003603		
10L	5368000	1
 4 000602 530680		



## BO 330 Grundreiniger für Feinsteinzeugfliesen

- **Grundreiniger für alle harten, feinrauen und mikroporösen Bodenbeläge, wie z.B. Feinsteinzeugfliesen**
- auch für die tägliche Unterhaltsreinigung geeignet
- besonders für die Reinigung in **lebensmittelverarbeitenden Betrieben** geeignet

pH-Wert: **14**



Packung	Art. Nr.	VE
1L	5373000	12
 4 000602 053738		
10L	5374000	1
 4 000602 530741		



# LUFTVERBESSERER

Frische



## FR 200 Geruchsvernichter

- beseitigt störende Gerüche und verbessert die Umgebungsluft
- schafft eine angenehme Frische in allen Räumen, beispielsweise für Umkleieräume, Sanitärräume
- selbst wirksam bei hartnäckigen Gerüchen in Mülltonnen, Recyclingbehältern, Schmutzwäshedepots u.ä.
- kann mit einem Hand- oder Drucksprüher versprüht werden

pH-Wert: **6**



Packung	Art. Nr.	VE
1L	5495000	12
4 000602 054957		



## Duftöl

- konzentriertes, hochwertiges Parfümöl
- für angenehme Frische, viele Stunden intensiv wirksam
- sparsamer Verbrauch
- Anwendungsbeispiele: - im WC-Bürstenhalter, Wischwasser oder Dekogefäß

pH-Wert: **6** / **6,5**

## FLOWERS

Packung	Art. Nr.	VE
500ml	1306000	8
4 000602 093062		

## LIME

Packung	Art. Nr.	VE
500ml	1307000	8
4 000602 093079		

## OCEAN

Packung	Art. Nr.	VE
500ml	1304000	8
4 000602 093048		

## GRAPEFRUIT

Packung	Art. Nr.	VE
500ml	1305000	8
4 000602 093055		

## COTTON

Packung	Art. Nr.	VE
500ml	1308000	8
4 000602 093086		



## Luft Rein

- Neutralisationsspray
- feine Vernebelung
- neutralisiert unangenehme Gerüche wie Tabak-, Essens oder Tiergerüche, auch im Auto anwendbar
- erzeugt frische Luft - Luftwäsche - keine bloße Überdeckung

pH-Wert: **6** / **8**

## Luft Rein klassisch (Aerosol)

Packung	Art. Nr.	VE
500ml	1384000	15
4 000602 093840		

## Ocean (Aerosol)

Packung	Art. Nr.	VE
500ml	1386000	15
4 000602 093864		

## Grapefruit (Aerosol)

Packung	Art. Nr.	VE
500ml	1306000	15
4 000602 093857		

# THEKEN/GLÄSERREINIGER

Alles für die Theke



## protall Metall Rein

- Reinigungs lotion
- geeignet für Edelstahl, Messing und Chrom
- **lässt Wasser abperlen**
- **ohne Polieren, reinigt kratzfrei**
- entfernt Fingerabdrücke und Wasserflecken
- aktiviert den Eigenglanz der Theke

pH-Wert: **8**

Packung	Art. Nr.	VE
500ml	1447000	8
4 000602 094472		



## Tropfmulden Rein flüssig

- befreit die Tropfmulde von Bierschleim und anderen Getränkeresten
- **verhindert Geruchsbildung**
- angenehmer Duft durch ätherische Öle - Orangerterpene
- aufgrund seiner Konsistenz läuft es nicht sofort in den Abfluss und wirkt so viele Stunden

pH-Wert: **7**

Packung	Art. Nr.	VE
500ml	1234000	8
4 000602 092348		



## Gläser Reiniger Premium

- **ausreichend für 2500l Spülwasser**
- **Bierschaumstabilität ist gegeben**
- für die manuelle Reinigung von Gläsern
- entfernt Lippenstift und Fett
- **unparfümiert und geschmacksneutral**
- Kalt- und Warmwasser geeignet

pH-Wert: **7,8**

Packung	Art. Nr.	VE
1L	1127000	10
4 000602 091303		



## Becharein Gläser Reiniger Pro

- **reduziert den Schankverlust (ca. 13%)**
- **für die manuelle Gläserreinigung**
- hält den Bierschaum stabil
- **ausreichend für bis zu 5000l Spülwasser**
- bewährte Leistung gegen Rückstände wie Fett, Hopfen, Malz im warmen und kalten Wasser
- **in der praktischen Dosierkammerflasche**

pH-Wert: **5,5**

Packung	Art. Nr.	VE
1L	1124000	08
4 000602 001265		



## Becharein Gläser Spültabs

- **dosiert sich selbsttätig**, mit der Kunststoffschale ins Spülbecken legen
- in kaltem und warmen Wasser anwendbar
- 75 Tabletten, einzeln entnehmbar
- **besonders für Druckspülgeräte empfohlen**
- Hautverträglichkeit dermatologisch bestätigt
- gutachtlich geprüft in: Bierschaumstabilität, Schankverlustreduzierung, Lösung von Fett- und Lippenstiftrückständen

Packung	Art. Nr.	VE
750g	1135000	10
4 000602 091358		

pH-Wert: **7**



# DOSIERGERÄTE, ZUBEHÖR & ERSATZTEILE

Dosiergeräte für gewerbliche Spülmaschinen



## Dosiergerät 2602

- **Computer-Set Duo**
- Mikroprozessorgesteuertes Dosiergerät für die leitfähigkeitsgesteuerte Zugabe von flüssigem Reiniger und Klarspüler in gewerblichen Kasten-/ Durchschubmaschinen

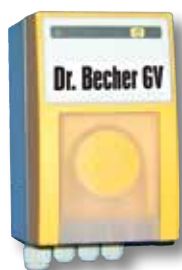
Packung	Art. Nr.	VE
1 Stück	5524000	1
4 000602 522012		



## Dosiergerät 2603

- **Computer-Set Trio**
- Mikroprozessorgesteuertes Dosiergerät für die leitfähigkeitsgesteuerte Zugabe von flüssigem Reiniger und Klarspüler in gewerblichen Kasten-/ Durchschubmaschinen
- Zugabe eines Spezialproduktes wie Booster, Bleiche oder Entschäumer

Packung	Art. Nr.	VE
1 Stück	5532000	1
4 000602 532004		



## Dosiergerät Concept 2105

- Dosiergerät für die zeitgesteuerte Zugabe von flüssigem Reiniger in gewerblichen Eintankspülmaschinen
- mit Kanisterleermeldung

Packung	Art. Nr.	VE
1 Stück	5523000	1
4 000602 005232		



## Dosiergerät Compact R

- Dosiergerät für die zeitgesteuerte Zugabe von flüssigem Reiniger in gewerblichen Untertischmaschinen

Packung	Art. Nr.	VE
1 Stück	5522000	1
4 000602 522005		



## ACCUDOSE

- Dosiergerät für das stationäre Dosieren inklusive Wasserschlauch
- leicht montierbar
- dreifach nutzbar, drei Taster in den Farben rot/ blau/ grün inkl. Halterung für Schlauch ebenfalls in den Farben rot/ blau/ grün
- hohe Flussrate

Packung	Art. Nr.	VE
1 Stück	5412000	1
4 000602 541204		

# DOSIERGERÄTE, ZUBEHÖR & ERSATZTEILE

Dosierhilfen & Dosierpumpen



## Dosiergerät für Klarspülpumpe

Packung	Art. Nr.	VE
1 Stück	5522001	1



4 000602 522005



## Kleindosierer

- passend für alle GV11 Flaschen
- zum einfachen Dosieren von 5, 10, 15 und 20ml

Packung	Art. Nr.	VE
1 Stück	5400000	1



4 000602 540009



## Kanisterhalter

- Kanisterhalter aus robustem Edelstahl
- zur Aufbewahrung von 5L und 10L Kanistern
- einfache Wandmontage

Packung	Art. Nr.	VE
1 Stück	5299000	1



4 000602 529905



## Wasseranschlussschlauch

- mit DVGW Zulassung für Lebensmittelbetriebe, da er sich nicht abnutzt
- Länge 15 Meter
- auch auf R13 Fliesen
- Innen weiß

Packung	Art. Nr.	VE
1 Stück	5529000	1



4 000602 529011



## Schaumkanonenhalter 1-fach

- Schlauchhalter aus robustem Edelstahl
- einfache Wandmontage

Packung	Art. Nr.	VE
1 Stück	5530000	1



4 000602 530000



# DOSIERGERÄTE, ZUBEHÖR & ERSATZTEILE

Dosierhilfen, Zubehör & Wandspender

## Schaumkanone



- Schaumkanone zur Ausbringung eines stabilen Schaumteppichs auf waagerechten und senkrechten Oberflächen
- Dosierung kann variabel eingestellt werden, Anschluss erfolgt über normalen Wasserhahn
- Verfahren für sparsamen Einsatz von Reinigungsmitteln in der Nahrungsmittelindustrie
- Schaumkanone hat ein Volumen von 2,8L und enthält zusätzlich Spüldüse, Anschlüsse/Kupplung aus Edelstahl

Packung	Art. Nr.	VE
1 Stück	5430000	1
4 000602 540306		

## Drucksprüngerät



- in 1,5 erhältlich
- weitere Farben auf Anfrage
- sicheres und gezieltes Auftragen von Reinigungsmitteln auch an schwer zugänglichen Stellen

1,5L Grün	5410000	1
4 000602 540108		

Packung	Art. Nr.	VE
1,5L Rot	5406000	1
4 000602 540061		
1,5L Blau	5409000	1
4 000602 540092		

## Wandspender Alu



- Wandspender für Dr. Becher Händedesinfektion und Händedekontamination
- sparsame, einfache und exakte Dosierung
- gut nachfüllbar und leicht zu reinigen
- kann mit Unterarm, Ellenbogen oder mit der Hand leicht bedient werden
- aus hochwertigem Edelstahl und Aluminium

Packung	Art. Nr.	VE
1 Stück	1453000	4
4 000602 094533		

## Kanisterauslaufhahn für 5L/10L



Packung	Art. Nr.	VE
1 Stück	5818000	x
4 000602 058184		

## Saugglanze mit Schwimmerschalter



- zur Leergebinde Erkennung

Packung	Art. Nr.	VE
1 Stück	5525000	x
4 000602 522029		



# DOSIERGERÄTE, ZUBEHÖR & ERSATZTEILE

Dosierhilfen, Zubehör & Wandspender



## Sauglanze aus Edelstahl

- für Geschirreiniger und Klarspüler einsetzbar

Packung	Art. Nr.	VE
1 Stück	5527009	x



## Handsprühgerät 600ml

- Rot  
- anwendungsfreundlich

Packung	Art. Nr.	VE
SR100	5414000	1



4 000602 540146



## Handsprühgerät 600ml

- Gelb  
- anwendungsfreundlich

Packung	Art. Nr.	VE
Desinfektion	5422000	1



4 000602 540177



## Handsprühgerät 600ml

- Blau  
- anwendungsfreundlich

Packung	Art. Nr.	VE
OF200	5416000	1



4 000602 540160



## Handsprühgerät 600ml

- Grün  
- anwendungsfreundlich

Packung	Art. Nr.	VE
BO150	5418000	1



4 000602 540184



# ANWENDUNGSTABELLE

## Bodenbeläge

0

Produkt	PVC/CV, Linoleum, Gummi, Kunststoff	Parkett/Laminat	Feinsteinzeug	Teppich	Glas	Keramik	R
<b>Wischpflege</b>							
BO 100/ BO 150	●	●	●				
<b>Grundreiniger</b>							
BO 300	●						
BO 330			●				
<b>Oberflächenreiniger</b>							
OF 200	●						
OF 111	●						
OF 400	●						
<b>Sanitärreiniger</b>							
SR 100/SR 111			●			●	
SR 200			●			●	
Urinstein Entferner						●	
<b>Küchenreinigung</b>							
Bratkrusten Entferner							
Backofen- und Grillreiniger							
KR 100							
KR 500			●				
KR 300/ KR 930			●				
Milchaufschäumer R./ SE 3000							
Fritteusen Reiniger Tabs							
KR 990							
KR 920					●		
KR 150					●	●	
KR 900/ KR 925							
KR 940							
KR910/ KR 911					●		
<b>Desinfektion</b>							
Schnelldesinfektion				●	●	●	
Desinfektions-Reiniger Super F6000			●	●	●	●	
<b>Spezialreiniger</b>							
Tropfmulden Rein							
protall Metall Rein						●	
Becherein Gläserreiniger							



# Puravia®

## Ihr individueller Weg zur Hygiene



**Empfohlen vom Bundesverband der  
Lebensmittelkontrolleure e. V.**

## WIR ERSTELLEN MIT IHNEN IHR MASSGESCHNEIDERTES HYGIENEKONZEPT VOR ORT.

Zu Beginn einer Betriebsbegehung mit dem Unternehmer oder Hygienebeauftragten wird der Hygiene - Istzustand aufgenommen. So können Veränderungen gezielt umgesetzt werden.

Ihr Betrieb ist frei in der Produktwahl und Sie erhalten einen individualisierten Ordner mit allen erforderlichen Checklisten, Reinigungsplänen und Dokumenten, auch in digitaler Form, so können Sie später selbst Ihr Konzept aktualisieren und anpassen.

Ein gutes Hygienekonzept gibt Ihnen Rechtssicherheit in Bezug auf Ihre Sorgfaltspflicht und Produkthaftung. Unser Puravia Hygienekonzept wird empfohlen vom Bundesverband der Lebensmittelkontrolleure.



**Für Rückfragen  
stehen wir Ihnen  
gern unter**

**Telefon:  
+49 (0) 5137/9901-0  
zur Verfügung**

**oder**

**per Mail an:  
info@drbecher.de.**



# Bringen Sie Ihr Wissen zur Hygiene auf den neuesten Stand bei unserer HACCP Schulung

„Hygiene ist ein ständiger Prozess von Beobachten und Handeln“

HACCP ist Qualitätsmanagement. Hygiene ist ein zentrales Thema für jeden Lebensmittelverarbeitenden Unternehmer.

Bereits seit vielen Jahren führt Dr. Becher in Zusammenarbeit mit Handelspartnern umfangreiche HACCP Schulungen durch. Die Teilnahme wird mit einem Schulungszertifikat bescheinigt. Im Fokus dieser Schulungen stehen die lebensmittelverarbeitenden Unternehmer. Nach EG-VO 852/2004 sind diese verpflichtet sich selbst und alle Mitarbeiter zu schulen, die mit Lebensmitteln oder Bedarfsgegenständen umgehen, also auch Reinigungs- und Spülpersonal. Das Infektionsschutzgesetz verlangt, dass alle 2 Jahre eine Pflichtbelehrung erfolgen muss.

Lebensmittel dürfen nur so hergestellt, behandelt oder in den Verkehr gebracht werden, dass sie bei der Betrachtung der erforderlichen Sorgfalt, der Gefahr einer nachteiligen Beeinflussung nicht ausgesetzt sind.

Das HACCP-Konzept (Hazard Analysis and Critical Control Points) ist in der EU-Hygiene-Verordnung verankert und bildet die Grundlage für die gesetzlich vorgeschriebene Erstellung eines Hygienekonzeptes. Betriebliche Abläufe besonders an kritischen Stellen sollen so optimiert, Checklisten erstellt und die korrekte Arbeitsweise dokumentiert werden.

Dieses wichtige Thema wird in dieser Schulung lebendig und kurzweilig vermittelt.

Schwerpunkte der Schulung sind:

- Lebensmittelrecht,
- Lebensmittelhygiene,
- gefährdete Lebensmittel,
- Gefahren im Betrieb,
- Reinigung und Desinfektion,
- HACCP Küchen- und Betriebshygiene,
- Personalhygiene,
- Krankheiten und Symptome nach IfSG §43,
- Krankheitsübertragung durch Lebensmittel,
- Tätigkeitsverbote nach IfSG §42 und Meldepflicht.



Wir würden uns freuen Sie auf der nächsten Schulung zu begrüßen.

Den nächsten Schulungstermin finden Sie unter  
[www.puravia-akademie.de](http://www.puravia-akademie.de)





Puravia®

TRAININGS  
AKADEMIE  
HANNOVER

- SEMINARE
- GASTRONOMIE- UND KOCH-WORKSHOPS
- SCHULUNGEN ZUR GUTEN HYGIENEPRAXIS UNTER DEN GESICHTS-PUNKTEN VON HACCP
- ANWENDUNGS-SCHULUNGEN



[facebook.com/puraviaakademie](https://facebook.com/puraviaakademie)





Neben einem interessanten Seminarprogramm rund um Hotellerie, Gastronomie, Gemeinschaftsverpflegung, Lebensmittelverarbeitung und Hygiene finden auch unterschiedlichste Vorträge und Workshops statt. Dabei greift die Puravia Trainings Akademie auch aktuelle Trendthemen, wie z. B. die vegane Küche, Sous Vide, auf. Theorie und Praxis werden in idealer Weise miteinander verbunden, damit Sie und Ihr Betrieb bestmöglich davon profitieren.

Die hochwertige Ausstattung der Seminarräume und der Schulungsküche lassen eine vielfältige Nutzung zu. Neben einem interessanten eigens aufgelegten zielgruppenspezifischen Seminarprogramm rund um Hotellerie, Gastronomie, Gemeinschaftsverpflegung und Lebensmittelverarbeitung, werden auch unterschiedlichste

- **Veranstaltungen,**
- **Kochworkshops,**
- **HACCP-Schulungen,**
- **Vorfürhungen und**
- **Vorträge**

stattfinden.

Unsere Seminare richten sich unter anderem an

- **Köchinnen/Köche,**
- **Sous Chefs,**
- **Hoteliers,**
- **Sommeliers,**
- **Restaurantleiter/innen,**
- **Restaurantfachmänner/frauen,**
- **Gastronomen/innen.**

Die Inhalte werden Ihnen von erfahrenen, fachkompetenten Dozenten vermittelt. Alle Seminare sind inklusive Vollverpflegung und umfangreicher Unterlagen.

Wir garantieren Ihnen, dass Sie aus jedem Seminar sofort

- **umsetzbare Praxistipps,**
- **wertvolles Fachwissen und**
- **motivierende Ideen**

für Ihren Betrieb mitnehmen. Diese sollen Ihnen dabei helfen, aktiv und ideenreich für mehr Umsatz zu sorgen.

**Am Bahndamm 20 - 22**  
**30453 Hannover**  
**Telefon: + 49 5137 / 99 01 - 0**  
**Telefax: + 49 5137 / 99 01 - 66**  
**[www.puravia-akademie.de](http://www.puravia-akademie.de)**  
**[info@puravia-akademie.de](mailto:info@puravia-akademie.de)**

Den nächsten Schulungstermin finden Sie unter  
**[www.puravia-akademie.de](http://www.puravia-akademie.de)**



# Dr. Becher GV

Dr. Becher GmbH | Vor den Specken 3 | 30926 Seelze  
Tel.: 05137/99010 | Fax: 05137/990166 | E-Mail: info@drbecher.de



Artikelnr. 9980000  
Februar 2024  
Bildquellen:  
www.fotolia.de  
www.shutterstock.com  
Dr. Becher GmbH