

Institut Prof. Kurz GmbH

Unabhängiges Prüflabor

Institut Prof. Dr. Georg Kurz GmbH · Eupener Straße 161 · 50933 Köln

Spülboy
Schicker & Schäfer GmbH
Simonshöfchen 53

42327 Wuppertal

Lebensmittel- und Handelschemie,
pharmazeutische und Biochemie

Staatl. geprüfte Lebensmittelchemiker,
Zulassung für amtl. Gegenproben,
mit öffentlich bestellten und vereidigten
Sachverständigen der IHK Köln

Nach DIN EN ISO/IEC 17025
akkreditiertes Prüflaboratorium

Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde
aufgeführten Prüfverfahren



15.02.2011

Certificate

Test Result Glass Washing Tablets Spülboy (Schicker & Schäfer GmbH)

The analysis was carried out on May 4th 2010.

The effect which the applied tablets have on germs:

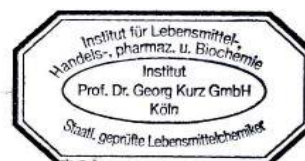
Escherichia Coli

Pseudomonas aeruginosa

could be verified.

Prior to the analysis, the glass was contaminated with the bacteria. The contamination on the glass was eliminated by the washing tablet during the washing process by 100 %.

.....
(Prof. Dr. Helmut Weidlich, General Manager)



Institut Prof. Kurz GmbH

Unabhängiges Prüflabor

Institut Prof. Dr. Georg Kurz GmbH · Eupener Straße 161 · 50933 Köln

Spülboy
Schicker & Schäfer GmbH
Simonshöfchen 53

42327 Wuppertal

Lebensmittel- und Handelschemie,
pharmazeutische und Biochemie

Staatl. geprüfte Lebensmittelchemiker,
Zulassung für amtl. Gegenproben,
mit öffentlich bestellten und vereidigten
Sachverständigen der IHK Köln

Nach DIN EN ISO/IEC 17025
akkreditiertes Prüflaboratorium

Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde
aufgeführten Prüfverfahren



25.02.2011

CERTIFICATE

Test Result Glass Washing Tablets Spülboy (Schicker & Schäfer GmbH)

The analysis was carried out on January 7th 2011.

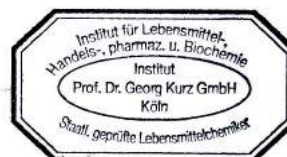
The effect which the applied tablets have on germs:

Herpes simplex Virus (HSP) Typ 1

could be verified.

Prior to the analysis, a water emulsion was contaminated with the virus. The contamination was eliminated by the washing tablet by 99,9 %.

.....
(Prof. Dr. Helmut Weidlich, General Manager)





Schicker & Schäfer GmbH • Simonshöfchen 53 • 42327 Wuppertal-Germany



Less than zero – impossible!

Dear Business Partners,

Spülboy® doesn't simply think – Spülboy® thinks ahead!

Spülboy® always acts in the interest of its clients and their request to guarantee perfect hygiene and a hundred percent cleanliness.

To not only keep our high quality standard, but also extend it continuously, we are focusing especially on the innovative development of our products and services.

Spülboy® took up the challenge!

And ordered a series of tests at the renowned Fraunhofer Institute. The Fraunhofer Institute for biomedical technique was testing the antimicrobe effect of Spülboy® on the surface of glasses. The series of experiments included three runs, with five glasses each, using original Spülboy® glass washing tablets.

The result: while cleaning with cold water, even often discovered germs like Escherichia coli or the especially resistant Pseudomonas aeruginosa had no chance!

All glasses were absolutely germ free!

That is the Security, which only the Original can guarantee you. Another great reason to trust the excellent hygiene the products of Europe's leading brand in the field of glass cleaning systems give you.

Do you have questions concerning the series of tests or would you like to get more detailed information about Spülboy®? Just call us or send us an email!

Your Spülboy® team.

Schicker & Schäfer GmbH Glass Scrubbing Systems

Simonshöfchen 53 • 42327 Wuppertal - Germany

Tel: +49(202) 695 32-0 • Fax: +49(202) 695 32-10

Email: info@spuelboy.de

NOTIFICATION OF REGISTRATION

The company

Schicker & Schäfer GmbH

Simonshöfchen 53
42327 Wuppertal
GERMANY

is entitled to declare, on its own responsibility,
conformity of the following product

**Beverage dispensing systems - Accessories - Part 3: Performance requirements for manual
glass scrubbing devices with physically separated pre-rinsing and post-rinsing**

of the type

Spülboy

to

DIN 6653-3:2011-01

and to use the mark

DIN

in conjunction with the Registration No. below.

Registration No.: RD022

This Notification of Registration is valid for an unlimited period.



Number 97415
Modified 28.08.2018
Valid from 09.12.2017
Valid until 08.12.2020

Kiwa International Cert GmbH
certifies that the company

Schäfer Produkte GmbH
Formenbau & Kunststofftechnik

Simonshöfchen 53
42327 Wuppertal

for the scope

Construction, manufacturing, production and sales of injection moulds and technical plastic articles, as well as development and assembly of components and complex systems such as glasswasher systems and inhalation devices

has implemented and applies a Quality Management System, which is in compliance with the requirements of

ISO 9001:2015

Kiwa International Cert GmbH

Managing Director

Kiwa International Cert GmbH

Technical Manager

certificate
no. **NV 17815**
dated 09.06.2017

Translation In any case, the German original shall prevail.

DGUV Test Certificate

Name and address of the holder of the certificate: (customer) **Schäfer Produkte GmbH**
SPÜLBOY
Simonshöfchen 53
42327 Wuppertal
GERMANY

Product designation: **manual glass scrubbing appliances**

Type: Spülboy NU

Testing based on: DIN 6650-5:2014/12 Dispense systems for draught beverages – Part 5: Safety, hygienic and application-technical requirements and testing of ready-for-use dispense systems for draught beverages, component assemblies and components

SK marking **SK 436-001**

Further details: The certificate refers to the conception of the product described in the associated test report.
The holder of the certificate is entitled to affix the DGUV Test mark with the additional specification "SK tested" shown overleaf.
Manufacturer: dto.

The type tested complies with the test basis specified above.
The holder of the certificate is entitled to affix the DGUV Test-mark shown overleaf to the products complying with the type tested, including the specification given under the heading 'remarks'.
The SK marking has to be affixed to the products complying with the type tested.

The present certificate including the right to affix the DGUV Test mark is valid until:

08.06.2022

Further provisions concerning the validity, the extension of the validity and other conditions are laid down in the Rules Procedure for Testing and Certification.

.....
Signature (Zertifizierer)

Zertifikat
Nr. **NV 17815**
vom 09.06.2017

DGUV Test Zertifikat

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhabers:
(Auftraggeber) **Schäfer Produkte GmbH**
SPÜLBOY
Simonshöfchen 53
42327 Wuppertal

Produktbezeichnung: **Manuelles Gläserpülgerät mit getrennter Vor- und Nachspülung**

Typ: Spülboy NU

Prüfgrundlage: DIN 6650-5:2014/12 Getränkeschankanlagen –
Teil 5: Sicherheitstechnische, hygienische und
anwendungstechnische Anforderungen an verwendungsfertige
Getränkeschankanlagen, Bauteilgruppen und Bauteile sowie ihre
Prüfung

SK-Kennzeichnung: **SK 436-001**

Weitere Angaben: Das Zertifikat bezieht sich auf die im zugehörigen Prüfbericht
beschriebene Ausführung des Produkts.

Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete
DGUV Test-Zeichen mit dem Zeichenzusatz "SK geprüft"
anzubringen.

Hersteller:
dto.

Das geprüfte Baumuster entspricht der oben angegebenen Prüfgrundlage.
Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete DGUV Test-Zeichen an den mit
dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen, sofern zutreffend mit dem
oben genannten Zeichenzusatz.
Die SK-Kennzeichnung ist auf den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten
anzubringen.

Dieses Zertifikat einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des DGUV Test-Zeichens ist gültig
bis:

08.06.2022

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf-
und Zertifizierungsordnung.

