

Simply the best!



Chemical Check GmbH • Chemical Check Platz 1-7 • D-32839 Steinheim

Firma
MaiMed GmbH
Robert-Koch-Str. 1-7

29643 Neuenkirchen

**Führend in Einstufung,
Kennzeichnung und
EG-Sicherheitsdatenblätter**



20. März 2014

Verkehrsfähigkeitsbescheinigung HACCP – System/Konzept - Bescheinigung für das Produkt „MyClean FD Flächendesinfektion“ der Firma „MaiMed GmbH“

Wir machen Arbeit sicher
und gesund



Verband Deutscher
Sicherheitsingenieure e.V.

Wir bestätigen hiermit, dass das Produkt

MyClean FD Flächendesinfektion



geeignet ist, im Rahmen eines HACCP-Konzeptes (Hazard Analysis and Critical Control Points) auf Basis der Verordnungen EG Nr. 852/2004 + 853/2004 über Lebensmittelhygiene eingesetzt zu werden.

Bei dem Produkt „**MyClean FD Flächendesinfektion**“ handelt es sich um eine Flächendesinfektionslösung.



Die in dem Produkt enthaltenen Wirkstoffe

- Didecyldimethylammonium Chloride, CAS 7173-51-5, EC 230-525-2
- Polyhexamethylene biguanide (monomer: 1,5-bis(trimethylen)-guanylguanidinium monohydrochloride), CAS 27083-27-8

sind als biozide Wirkstoffe gem. Biozid-Produkte-Richtlinie 1998/8/EG durch die Verordnung (EG) 1451/2007 für die Produktart 4 „Verwendung im Lebensmittel- und Futtermittelbereich“ notifiziert. Die Produkte dieser Produktart 4 dürfen zur Desinfektion von Einrichtungen, Behältern, Besteck und Geschirr, Oberflächen und Leitungen, die im Zusammenhang mit der Herstellung, Beförderung, Lagerung oder dem Verzehr von Lebens- oder Futtermitteln (einschließlich Trinkwasser) für Menschen und Tiere Verwendung finden.

Daher haben wir keine Bedenken gegen die Verwendung des Produktes „**MyClean FD Flächendesinfektion**“ in den oben genannten Anwendungsbereichen.

Chemical Check GmbH Gefahrstoffberatung • Chemical Check Platz 1-7 • D-32839 Steinheim/Germany
Tel.: 0 52 33 / 94 17-0 • Fax: 0 52 33 / 94 17-90 • www.chemical-check.de • info@chemical-check.de

Bankverbindung: Vereinigte Volksbank eG • Kto.-Nr.: 4040 200 400 • BLZ 472 643 67

IBAN DE48 4726 4367 4040 200 400 • Swift-Code/BIC: GENODEM1STM • USt.-ID-Nr.: DE 173939817

Sitz der Gesellschaft: Recklinghausen • HRG: AG Recklinghausen HRB 3418 • Geschäftsführer: Karen Schnurbusch, Larissa Budde

Simply the best!



**Führend in Einstufung,
Kennzeichnung und
EG-Sicherheitsdatenblättern**

Grundlage ist die uneingeschränkte Beachtung der Gebrauchs- und Anwendungsanweisung des Herstellers beim Umgang und bei der Anwendung des Produktes sowie die Schulung und Unterweisung des Anwenderpersonals durch den Arbeitgeber / Betreiber anhand von Reinigungsplänen, Betriebsanweisungen etc. Die allgemeinen Vorschriften des nationalen Gesetzgebers (in Deutschland z. B. BGV-Vorschriften, Hygienevorschriften, Gefahrstoffverordnung, etc.) sind durch den Anwender zu beachten.



Wir machen Arbeit sicher und gesund



Das Produkt „**MyClean FD Flächendesinfektion**“ kann somit im Rahmen eines HACCP-Konzeptes / HACCP-Plans / Hygieneplans oder im Rahmen von Verfahrens- und Arbeitsanweisungen zur Flächendesinfektion verwendet werden.



Peter Metze
Dipl.-Ing. Chemie

Verbund für Angewandte Hygiene (VAH)
Association for Applied Hygiene

– Desinfektionsmittel-Kommission im VAH –
Disinfectant Commission in VAH

Zertifikat / Certificate

über die Konformität der Wirksamkeitsprüfungen für / for conformity of efficacy tests for

MyClean® FD

mit den Anforderungen und Methoden zur VAH-Zertifizierung chemischer Desinfektionsverfahren –
Stand 2.4.2015 - bzw. den Übergangsbestimmungen vom 2.4.2015

with the requirements and methods of VAH-certification for chemical disinfection procedures –
as per 2 April 2015 - and the transitional provisions of 2 April 2015, respectively.

ANTRAGSTELLER / APPLICANT:

MaiMed GmbH
Robert-Koch-Strasse 1-7
29643 Neuenkirchen

WIRKSTOFFE nach Art und Menge bezogen auf 100 g: / Quantity of active substances per 100 g:

8,0 g Didecyldimethylammoniumchlorid

2,5 g Polyhexamethylenbiguanid

Hiermit wird bestätigt, dass das o.g. Produkt für die prophylaktische Desinfektion in den aufgeführten Anwendungsbereichen in folgenden Konzentrations-Zeit-Relationen als wirksam eingestuft wird:
This is to confirm that the above product was found to be effective for prophylactic disinfection in the application domains listed below at the specified concentration/contact time ratios:

Flächendesinfektion zur Prophylaxe in Krankenhaus und Praxis (Bakterizidie und Levurozidie) Surface disinfection for prophylaxis in hospital and primary healthcare (bactericidal activity and yeasticidal activity)								
Flächeneinsatztyp / Type of Surface disinfectant :								
Wischdesinfektion – ohne spezifizierte Tücher / Disinfectant wipes without specified wipe material								
Wischen Mechanical action		Organische Belastung Interfering substance		Einwirkzeit in min Contact time in min				
mit/with	ohne/ without	gering/clean conditions	hoch/dirty conditions	5	15	30	60	240
X			X		1,5%	1,0%	0,5%	

Das Zertifikat ist gültig vom 03.04.2018 bis zum 31.12.2018 /
Certificate is valid from 03.04.2018 until 31.12.2018

Der Antragsteller hat sich mit den Bedingungen der zum Zeitpunkt der Antragstellung gültigen Geschäftsordnung der Desinfektionsmittelkommission im VAH einverstanden erklärt und rechtsverbindlich bestätigt, dass das von ihm in Handel gebrachte Präparat in seiner Zusammensetzung identisch mit den für die Erstellung der Gutachten eingereichten Mustern ist. /
The applicant has agreed to the conditions laid down in the rules of the disinfectant commission in the VAH valid at the time of application and has legally binding confirmed that the distributed product is identical with the product used for the activity testing.

Bonn, den **03.04.2018**
Place/Date

Der Vorsitzende der / The Chairman of the
Desinfektionsmittel-Kommission im VAH / Disinfectant Commission in VAH Ident.No N18/017

Desinfektionsmittel-Kommission im VAH, c/o Institut für Hygiene, Sigmund Freud-Str. 25, D-53127 Bonn, www.vah-online.de, info@vah-online.de, Tel. 0226-28713022

