

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH · Postfach 1261 · D-65220 Taunusstein

JEMAKO Produktionsgesellschaft mbH  
Robert-Bosch-Str. 4  
D-46414 Rhede

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH  
Im Maisel 14  
D-65232 Taunusstein  
Consumer Testing Services

**Humantoxikologische Bewertung  
zur Anwendung der Reinigungs- und Pflegeemulsion  
„JEMAKO Edelstahl-Pflege“  
auf Flächen / Gegenständen die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen können  
Prüfbericht-Nummer: 3327201-01 (Version 03)**

Produktname: **JEMAKO Edelstahl-Pflege**  
Rezepturnummer: **JI 705160-01 Edelstahl-Pflege**

Taunusstein, 16.09.2015

Zertifikat

Nach Maßgabe der o.g. rechtlichen Anforderungen ergibt die humantoxikologisch relevante Evaluierung der Eigenschaften der entsprechend der Rezeptur eingesetzten Rohstoffe, sowie die Berücksichtigung der möglichen menschlichen Exposition basierend auf den Angaben zur Verwendung, dass das Reinigungsprodukt

**„JEMAKO Edelstahl-Pflege“**

**aus humantoxikologischer Sicht für den ausgelobten Verwendungszweck zur Anwendung auf Flächen/Gegenständen, die mit Lebensmittel in Kontakt kommen können, als sicher zu bewerten ist.**

**Etwaige auf den behandelten Flächen/Gegenständen bei fachgerechter Anwendung verbleibende Rückstandsmengen sind aus humantoxikologischer Sicht als unkritisch anzusehen, eine nachteilige Veränderung von Lebensmitteln ist nicht zu erwarten.**

Grundlagen für diese Bewertung sind:

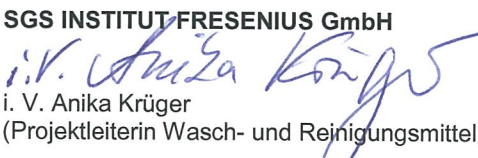
1. die sicherheitstoxikologischen Bewertungen aller Rohstoffe unter spezieller Berücksichtigung von gemäß Chemikalienrecht als gefährlich eingestuftem Stoffen,
2. die sicherheitstoxikologische Bewertung des Fertigproduktes unter Berücksichtigung der Rezeptur im Vergleich zu anwendungsrelevanten Überlegungen,
3. die sicherheitstoxikologische Bewertung des Grades der Exposition unter Berücksichtigung des bestimmungsgemäßen und vorhersehbaren Gebrauchs und
4. sonstige, sicherheitstoxikologisch relevante Elemente, wie die Angaben zum Gebrauch laut Hersteller.

Gültigkeit

Die vorliegende humantoxikologische Bewertung (Risikoableitung) gilt so lange, wie keine signifikanten, die Anwendungssicherheit des Produktes betreffenden, qualitativen und/oder quantitativen Veränderungen in der Rezeptur vorgenommen werden oder neue Erkenntnisse hinsichtlich der humantoxikologischen Eigenschaften der Rohstoffe (Bestandteile) bekannt werden. Eine Neubewertung des Produktes ist dann erforderlich, wenn sich aus dem Gebrauch signifikante, sicherheitsrelevante Reklamationen ergeben sollten.

Die Sicherheitsbewertung wurde von unserem vertraglich gebundenen Kooperationspartner Dr. Haselbach durchgeführt.

**SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH**

  
i. V. Anika Krüger  
(Projektleiterin Wasch- und Reinigungsmittel)

  
i. V. Bianca Nerowski  
(Operational Lab Manager Personal & Home Care)

L:\CT\CTS\ALLGEMEIN\Sicherheitsbewertung\2015\JEMAKO\Jemako Edelstahl-Pflege\_3327201\Edelstahl-Pflege\_Zertifikat\_3327201-01\_V03\_16.09.15  
Hc.docx.doc

Seite 1 von 1

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH | Im Maisel 14 D-65232 Taunusstein t +49 6128 744 - 0 f +49 6128 744 - 130 www.institut-fresenius.sgsgroup.de

Member of the SGS Group (Société Générale de Surveillance)

Die Prüfergebnisse beziehen sich auf die untersuchten Proben. Die Veröffentlichung und Vervielfältigung unserer Prüfberichte und Gutachten zu Werbezwecken sowie deren auszugsweise Verwendung in sonstigen Fällen bedürfen unserer schriftlichen Genehmigung. Alle Dienstleistungen werden auf Grundlage der anwendbaren Allgemeinen Geschäftsbedingungen der SGS, die auf Anfrage zur Verfügung gestellt werden, erbracht.

Geschäftsführer: Stefan Steinhardt, Aufsichtsratsvorsitzender: Dirk Hellemans, Sitz der Gesellschaft: Taunusstein, HRB 21543 Amtsgericht Wiesbaden