



Chemie

& Vorschrift

Qualität, Schnelligkeit, Zuverlässigkeit

Kannheideweg 35, D- 53123 Bonn- Duisdorf
Postanschrift: Ernst-Lemmer-Straße 27, D- 35041 Marburg
Telefon: 06421- 88 65 63 Telefax: 06421- 88 69 68 e-mail:
bursch@debitel.net oder info@chemie-vorschrift.de
23.01.2008

Chemie & Vorschrift, Ernst-Lemmer-Straße 27, D- 35041 Marburg-Wehrda

Herrn Lindenthal

Am Sonnenhang 3

D – 87477 Sulzberg

Unbedenklichkeitsbescheinigung

Sehr geehrter Herr Lindenthal,

das von Ihnen vertriebene Produkte „Multi Profi“ mit der uns vorliegenden Rezeptur kann als **unbedenklich** und bei **bestimmungsgemäßigem Gebrauch als gesundheitlich unbedenklich** eingestuft werden.

Begründung:

In der zu beurteilenden Lösung sind in Summe weniger als 5% Bestandteile enthalten, die als gesundheitsschädlich eingestuft werden. In einer derart niedrigen Konzentration ist auch bei Aufnahme des Konzentrats nicht mit einer Vergiftung zu rechnen.

Weitere Bestandteile sind entweder als reizend oder ätzend eingestuft. Bei Aufnahme des Konzentrats ist mit starken Schleimhautreizungen zu rechnen.

Laut Gebrauchsanweisung ist die Reinigung entweder mit dem Konzentrat oder mit einer Verdünnung bis 1:100 vorgesehen.

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung wird mit dem Reiniger das verschmutzte Gut (Verpackungsmaterialien wie Flaschen, Dosen etc.) benetzt, ggfs. durch mechanische Reinigung die Wirkung unterstützt und danach mit Wasser abgespült.

Ohne Nachreinigung ist davon auszugehen, daß an den zu reinigenden Teilen Reste des Reinigers anhaften können. Diese Konzentrationen sind aber nicht geeignet Gesundheitsschäden zu verursachen.

Auch sind keine Wirkungen der Rohstoffe bekannt, die eine chronische Schädigung vermuten lassen.

Bedingt durch die gute Wassermischbarkeit der Zubereitung und ein intensives Spülen nach der Reinigung, ist das Produkt auch in der Anwendung in lebensmittelverarbeitenden Betrieben als geeignet zu betrachten.

Mit freundlichem Gruß

Dr. Peter Bursch*

** von der IHK Bonn/Rhein-Sieg öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für die Einstufung und Kennzeichnung von Gefahrstoff und Gefahrstoffen (Sicherheitsdatenblätter)*