

## Dr. Ralph Derra

Öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Verpackungsmaterialien, Boden- und Luftanalysen; Sachverständiger in der Wasseranalytik

> 25.01.2017 Dr. Dr/Bk-kr

## UNBEDENKLICHKEITSERKLÄRUNG CERTIFICATE OF COMPLIANCE CERTIFICAT DE CONFORMITE

eingetragen registered no. registré

44025 U 17

für for pour Gans-Chemie GmbH Weiershagener Strasse 18 51674 Wiehl-Wiershagen

Produkt Product

Produit

**SMP 25** 

Das von der oben genannten Firma vertriebene Produkt ist ein 1-K-Hybrid-Dichtstoff, der unter anderem zum Abdichten von Fugen im Innenbereich von Lebensmittel transportierenden Fahrzeugen verwendet wird. Er wird außerdem im Baugewerbe, insbesondere auch in lebensmittelbe- und verarbeitenden Betrieben, für Anschluss- und Dehnungsfugen verwendet.

## Es wurde von uns nach den

Methoden zur Untersuchung von Kunststoffen, soweit sie als Bedarfsgegenstände im Sinne des Lebensmittel- und Bedarfsgegenständegesetzes verwendet werden, einschließlich der 62. Mitteilung des BfR zur Untersuchung von Hochpolymeren, Bundesgesundheitsblatt 50, 524 (2007), Stand vom April 2007,

auf die Abwesenheit gesundheitlich bedenklicher Substanzen und nach den

"Methoden zur Untersuchung von Bedarfsgegenständen, Grundregeln für die Ermittlung der Migration in Prüflebensmittel", entsprechend der Vorschrift Nr. 80.30, 1 - 3 (EG) in der Amtlichen Sammlung von Untersuchungsverfahren nach § 64 des Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuchs - LFGB, Stand vom April 2008,



44025 U 17

sowie den

Normenserien EN 1186, EN 13130 und CEN/TS 14234 "Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Kunststoffe", aktueller Stand,

auf das Migrationsverhalten geprüft.

Das Produkt entspricht im beschriebenen Anwendungsbereich nach ausreichender Aushärtung den Bestimmungen der

Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. Oktober 2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen und zur Aufhebung der Richtlinien 80/590/EWG und 89/109/EWG, Amtsblatt der Europäischen Union L 338/4 vom 13.11.2004, geändert durch Anh. Nr. 5.17 der Verordnung (EG) Nr. 596/2009 vom 18. Juni 2009, Amtsblatt der Europäischen Union L 188 vom 18.07.2009, Artikel 3,

sowie des

Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch - LFGB) in der Fassung der Bekanntmachung vom 3. Juni 2013 (BGBI. I S. 1426), zuletzt geändert durch Artikel 1 der Verordnung vom 24. November 2016 (BGBI. I S. 2656), §§ 30 und 31.

Oas Produkt SMP 25 gemäß dem vorgelegten Probenmaterial kann daher unbedenklich für den oben geschilderten Verwendungszweck eingesetzt werden. Ein direkter Kontakt des ausgehärteten Dichtstoffs mit Lebensmitteln ist nicht vorgesehen.

⊘iese Unbedenklichkeitserklärung stellt den neuesten technischen Stand dar und basiert auf ler Unbedenklichkeitserklärung Nr. 42342 U 16 vom 09.05.2016

Sie hat eine Laufzeit bis zum 21.09.2018 und umfasst 3 Seiten.

Zertifizierungsentscheidung

Dr. rer. nat. Ralph Dorra

/erpackungsmaterialien

Handelska

etaation enerkerinter zachverstendige zur Untersuchung der diegenproben von Verpackungsmitteln zus Papier, Pappe Kunsmitteln, Gles Weißblech und sonstigen Metallverpackungen auf ihre lebensmittelrechtlicht Unbedenklichkeit

(Burkardt)
Staatlich geprüfter und
zugelassener Lebensmittelchemiker

The

La e translation of the above stamps is given on page 3. traduction des estampilles est donnée en page 3.



25.01.2017

Dr. Ralph Derra

Authorized expert for the analyses of packaging materials, attested by the Aschaffenburg Chamber of Industry and Commerce.

Expert autorisé pour l'analyse des matéjaux d'emballage, assermenté par la Chambre d'Industrie et de Commerce d'Aschaffenburg.



Dr. Ralph Derra

Authorized expert for the analyses of soil and air, attested by the Aschaffenburg Chamber of Industry and Commerce.

Expert autorisé pour l'analyse du sol et de l'air, assermenté par la Chambre d'Industrie et de Commerce d'Aschaffenburg.

Staatlich anerkannter Sachverständiger zur Untersuchung der Gegenproben von Verpackungsmitteln aus Papier, Pappe, Kunststoffen, Glas, Weißblech und sonstigen Metallverpackungen auf ihre Lebensmittelrechtliche Unbedenklichkeit

State registered expert for the analysis of contrasting samples of packaging materials of paper, board, plastics, glass, tin plate and other metallic packaging materials as to their suitability for use with foodstuffs.

Expert public pour l'étude du contrôle des contre-échantillons d'emballages de papier, cartons, plastiques, verre, fer-blanc et d'autres emballages métalliques concernant leur conformité alimentaire.