

Dr. Ralph Derra

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

> 29.11.2021 Dr. Dr/Bk-ci/kr

UNBEDENKLICHKEITSERKLÄRUNG CERTIFICATE OF COMPLIANCE CERTIFICAT DE CONFORMITE

eingetragen registered no. 55924 U 21 registré für **COMTAG AG** Grundstraße 41 for 8196 Wil (ZH) pour Schweiz Produkt Ceragol Ultra® Premium Entkalker Ceragol Ultra® Bio Entkalker Product **Produit** Ceragol Ultra® Coffee Clean Ceragol Ultra® Milchsystemreiniger Ceragol Ultra® Premium Reinigungstablette Ceragol Ultra® Mahlwerksreiniger

Die von der oben genannten Firma hergestellten Produkte sind Entkalker (Premium und Bio Entkalker) sowie Reinigungsprodukte für den Innen- und Außenbereich (Coffee Clean), Milchsysteme, Milchdampfdüsen, Milchbrühvorrichtungen, Mahlwerke für Kaffeevollautomaten, Kaffee- und Espressomaschinen, sowie Glas- und Kunststoffflaschen.

Damit gereinigte Oberflächen wurden 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,

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.

Seite 1 von 3



Die Produkte entsprechen den Bestimmungen des

Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuches (Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch - LFGB) in der Fassung der Bekanntmachung vom 3. Juni 2013 (BGBI. I S. 1426), zuletzt geändert durch Artikel 10 des Gesetzes vom 21. Mai 2021 (BGBI. I S. 1087), § 30.

Damit gereinigte Milchdampfdüsen und Milchschaumbrühvorrichtungen und damit gereinigte Kaffee- und Espressomaschinen entsprechen nach ausreichender Spülung mit Wasser bzw. Kaffeebohnen 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, Absatz 1 a) und b),

sowie des

Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuches (Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch - LFGB) in der Fassung der Bekanntmachung vom 3. Juni 2013 (BGBI. I S. 1426), zuletzt geändert durch Artikel 10 des Gesetzes vom 21. Mai 2021 (BGBI. I S. 1087), §§ 30 und 31,

soweit es die Produkte betrifft.

Die Produkte Ceragol Ultra® Premium Entkalker, Ceragol Ultra® Bio Entkalker, Ceragol Ultra® Coffee Clean, Ceragol Ultra® Milchsystemreiniger, Ceragol Ultra® Premium Reinigungstablette und Ceragol Ultra® Mahlwerksreiniger gemäß dem vorgelegten Probenmaterial können daher unbedenklich zur Reinigung von Milchdampfdüsen, Milchsystemen und Milchschaumbrühvorrichtungen und von Kaffee- und Espressomaschinen sowie von Glas- und Kunststoffflaschen verwendet werden. Die Reiniger sind durch entsprechendes Nachspülen mit Wasser bzw. Kaffeebohnen im Falle der Mahlwerksreinigung von den Oberflächen zu entfernen.

Diese Unbedenklichkeitserklärung stellt den neuesten technischen Stand dar und basiert auf der Unbedenklichkeitserklärung Nr. 50559 U 19 vom 14.10.2019. Zusätzlich wurde eine Neuprüfung an dem Produkt Ceragol Ultra® Bio Entkalker durchgeführt.

Sie hat eine Laufzeit von 2 Jahren und umfasst 3 Seiten.

Dr. rer. nat. Ralph Derra
Sachverständiger für
Verpackungsmaterialien

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

stantiich anerkannter sechverständigs ser Untersuchung der Gegenproben von Verpackungsmittelt zus Papior, Pappa, Kunststoffen. Gel., Weißblech und sonstigen Metallygroschungen auf ihre Isbensmittelrecht zu Unbedenklichkeit

(Burkardt)
Staatlich geprüfter und
zugelassener Lebensmittelchemiker



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 matériaux 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 Gebensmittelrechtliche 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.

Die Rücklagen des untersuchten Materials werden bei der Gutachterstelle verwahrt.