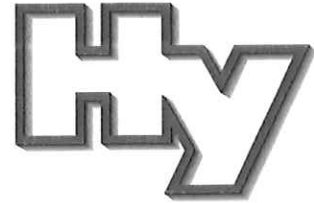


Hygiene-Institut des Ruhrgebiets

Institut für Umwelthygiene und Toxikologie

Direktor: Prof. Dr.rer.nat. Lothar Dunemann

Träger: Verein zur Bekämpfung der Volkskrankheiten im Ruhrkohlengebiet e.V.



HYGIENE-INSTITUT · Postfach 10 12 55 · 45812 Gelsenkirchen / GERMANY

Henkel Ireland Operations and Research Limited
Herrn Stephen Fearon
Tallaght Business Park
DUBLIN 24
IRELAND

Besucher-/Paketanschrift:
Rotthauer Str. 21
45879 Gelsenkirchen

Zentrale +49 (0)209 9242-0
Durchwahl +49 (0)209 9242-270
Telefax +49 (0)209 9242-212
E-Mail k.stefanski@hyg.de
Internet www.hyg.de

Unser Zeichen: **K-327059-20-Sf**
Ansprechpartner: Karin Stefanski

Gelsenkirchen, 15.04.2020

Rezepturüberprüfung für LOCTITE 2700 NEW, green
frühere Bezeichnung: LID 7165 (CMR Free 2700)

Auftrag vom 25.03.2020

Bestellung: 4573422867/PO20212 vom 16.03.2020 (Experbuy AG)

Sehr geehrter Herr Fearon,

die uns übersandten Angaben zu den Rezepturinhaltsstoffen von dem anaeroben Klebstoff **LOCTITE 2700 NEW, green** haben wir auftragsgemäß überprüft.

Die Inhaltsstoffe sind mit der angegebenen Richtrezeptur gemäß dem Informationsschreiben des Umweltbundesamtes vom 11.02.2016 „Hygienische Beurteilung von anaeroben Klebstoffen im Kontakt mit Trinkwasser“ konform.

Die Bewertung der Konformität verliert bei Änderung der Rezeptur oder bei Änderung der Vorgaben durch das Umweltbundesamt seine Gültigkeit.

Die Gültigkeit dieses Schreibens beginnt mit dem Ausstellungsdatum und endet bei unveränderten Voraussetzungen am 15.04.2025. Danach muss eine erneute Rezepturoffenlegung erfolgen.

Mit freundlichen Grüßen

Der Direktor des Hygiene-Instituts
i.A.

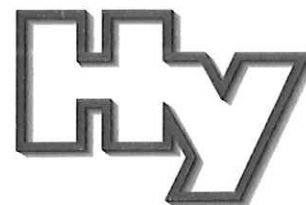
Dr.rer.nat. Andreas Koch
Leiter der Abteilung für wasser-
hygienische Materialprüfungen

Hygiene-Institut des Ruhrgebiets

Institut für Umwelthygiene und Toxikologie

Direktor: Prof. Dr. rer. nat. L. Dunemann

Träger: Verein zur Bekämpfung der Volkskrankheiten im Ruhrkohlengebiet e.V.



HYGIENE-INSTITUT · Postfach 10 12 55 · 45812 Gelsenkirchen / GERMANY

Henkel Ireland Operations and Research Limited
Mr. Stephen Fearon
Tallaght Business Park
DUBLIN 24, D24YH42
IRELAND

Visitor's/Parcel Address:
Rotthauer Str. 21
45879 Gelsenkirchen

Telephone +49 (209) 9242-0
Extension +49 (209) 9242-270
Telefax +49 (209) 9242-212
E-Mail k.stefanski@hyg.de
Internet www.hyg.de

Reference No.: K-327063-20-Sf
Contact person: Karin Stefanski
Translation: K-327059-20-Sf

Gelsenkirchen, 15.04.2020

Formulation check for LOCTITE 2700 NEW, green
Early name: LIP 7165 (CMR Free 2700)

Order dated 25.03.2020,
Purchase Order: 4573422867/PO20212 dated 16.03.2020 (Experbuy AG)

Dear Mr. Fearon,

according to the order, we reviewed the formulation of the anaerobic adhesives **LOCTITE 2700 NEW, green**.

The substances in the sent formulation are conform to the reference formulation of the German Environmental Agency's information document from 11.02.2016 on the "Hygienic assessment of anaerobic adhesives that come in contact with drinking water".

This assessment of conformity will no longer be valid as soon as there is a change made to the formulation or when the German Environmental Agency changes the Guideline.

The validity of this statement under unchanged conditions, begins from the date of issue and ends on 15.04.2025. After this date a new formulation disclosure must take place.

With kind regards

The Director of the Hygiene-Institute
on behalf of

Dr. rer. nat. Andreas Koch
Head of the Dept. for water
hygienic material testing