

Cherry GmbH · Cherrystraße · 91275 Auerbach/OPf.

Erklärung zu REACH

Abteilung	QM -LAB/TC
Von	Jürgen Meier Head of Test Center and Laboratory
Telefon	+49 9643 2061 669
Telefax	+49 9643 2061 900
E-Mail	juergen.meier@cherry.de

Datum	28.01.2021
-------	------------

Bestätigung gemäß Verordnung (EG) 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH)

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit diesem Schreiben bestätigen wir, dass die Produkte der Cherry GmbH die grundlegenden Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH-VO; Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals-Verordnung) erfüllen.

Insbesondere sind wir bestrebt, die unter Anhang XIV aufgelisteten, besonders besorgniserregenden Stoffe (SVHC; substances of very high concern) im Sinne von Art 57 der REACH-VO in unseren Produkten zu vermeiden und können das auf Grundlage der uns durch unsere Lieferanten zur Verfügung gestellten Informationen sowie auf Basis von unabhängigen Untersuchungen auch mehrheitlich für unsere Erzeugnisse und deren Verpackungen bestätigen.

Seit dem 05. Januar 2021 sind wir dazu verpflichtet, für Produkte die wir auf dem EU-Markt bereitstellen und die besonders besorgniserregenden Stoffen (SVHCs) aus der Kandidatenliste in einer Konzentration von mehr als 0,1 Gew.-% (w / w) enthalten, der ECHA Informationen dazu vorzulegen. Dieser Verpflichtung kommen wir nach, in dem wir betroffene Produkte in der SCIP-Datenbank mit den notwendigen Informationen eintragen.

Die in unseren Produkten enthaltenen Stoffe werden durch uns regelmäßig mit der Kandidatenliste der ECHA (<http://echa.europa.eu/de/candidate-list-table>) und der Liste der zulassungspflichtigen Stoffe Anhang XIV der REACH-VO abgeglichen. Mit dieser Konformitätserklärung bestätigen wir zudem, dass die Stoffe in unseren Erzeugnissen die Maßgaben des Anhangs XVII der REACH-VO erfüllen.

Mit freundlichen Grüßen

Cherry GmbH

i.A. 
Benjamin Sobotta
Head of Quality Planning

i.A. 
Jürgen Meier
Head of Test Center and Laboratory