

REACH- und SVHC-Deklaration

Sehr geehrter Kunde,

Die EU-Verordnung Nr. 1907/2006 (REACH-Verordnung) ist eine EU-Chemikalien-Verordnung, die seit dem 1. Juni 2007 in Kraft getreten ist. REACH ist die Abkürzung für Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals, also für die Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung von Chemikalien. Als EU-Verordnung besitzt REACH gleichermassen und unmittelbar in allen Mitgliedstaaten Gültigkeit.

Hiermit bestätigen wir, dass sämtliche Anforderungen gemäss der REACH-Verordnung für alle von Ihnen von der merz+benteli ag bezogenen Artikel umgesetzt und eingehalten werden.

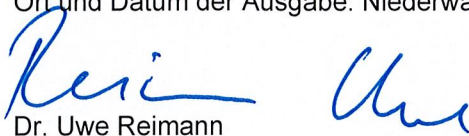
Sämtliche Rohstoffe, welche zur Herstellung dieser Artikel verwendet werden und in einer gesamten Jahresmenge von ≥ 1000 kg pro EU-Importeur pro Land vorhanden sind, erfüllen die nachfolgenden Anforderungen:

- Diese Rohstoffe haben ein EU-Land als Ursprungsland gemäss REACH. Demzufolge liegt hier ein Re-Import in die Europäische Union vor.
- Diese Rohstoffe sind REACH-registriert. Die REACH-Registriernummern sind für die Behörden entweder direkt bei merz+benteli ag erhältlich, oder in Einzelfällen – in denen die Registriernummern als «trade secret» behandelt werden – direkt bei unserem EU-Lieferanten erhältlich.
- Die Mengen der betroffenen, re-importierten Rohstoffe werden innerhalb der registrierten Bandbreiten abgedeckt, wie von unseren Lieferanten bestätigt.
- Dort, wo Polymere betroffen sind, haben wir die schriftliche Bestätigung unserer Lieferanten, dass die Monomere, welche zur Herstellung der Polymere verwendet werden, registriert wurden und die betroffenen Mengen innerhalb der registrierten Bandbreiten abgedeckt werden.
- Gewisse Rohstoffe sind vom REACH ausgenommen, dies ist im Detail gemäss Annex V, Teil 7 (natürliche Füllstoffe) aufgeführt.

Zudem bestätigen wir, dass keiner dieser Artikel als SVHC (substance of very high concern) nach der aktuellen ECHA-Kandidatenliste (Stand 27. Juni 2024) in einer Menge $\geq 0.1\%$ gelistet ist.

Hiermit haben wir sie ausreichend zum aktuellen Stand informiert und werden auch zukünftig die Änderungen bzw. neuen Richtlinien einpflegen.

Ort und Datum der Ausgabe: Niederwangen, 10. Juli 2024


Dr. Uwe Reimann

Chief Technology Officer


Dr. Antonius Janssen

Chemical Compliance Officer