

Firmenname	Neff Gewindetriebe GmbH
Straße Hausnummer	Karl-Benz-Straße 24
PLZ Ort	71093 Weil im Schönbuch
Land	Deutschland
Telefon	+497157 53890 0
Telefax	+497157 53890 25
Homepage	<a href="http://www.neff-gewindetriebe.de">www.neff-gewindetriebe.de</a>
USt-ID-Nummer	DE811666849
Steuernummer	99030/03980
HR-Nummer/Amtsgericht	Stuttgart HRB 721211
DUNS-Nummer	312726920
Branche	Antriebstechnik

Ansprechpartner	Name, Vorname	DW Tel.	DW Fax	E-Mail-Adresse
Geschäftsführung	Hartmut Wandel	10	25	<a href="mailto:h.wandel@neff-gt.de">h.wandel@neff-gt.de</a>
Qualitätsmanagement	Andreas Ries	23	25	<a href="mailto:a.ries@neff-gt.de">a.ries@neff-gt.de</a>

#### Allgemeine Informationen zu Reach - SVHC

Am 15 Januar 2019 hat die Europäische Chemikalienagentur (ECHA) auf ihrer Website die aktuelle Liste der für eine Zulassung in Frage kommende Stoffe veröffentlicht (siehe die sogenannte "Kandidatenliste" oder „SVHC-Liste“ unter <https://www.echa.europa.eu/candidate-list-table>). Stand heute gelten 197 Stoffe als Kandidaten für die Zulassung. Da die Kandidatenliste regelmäßig aktualisiert wird, behält sich die NEFF Gewindetriebe GmbH vor, auf Änderungen der Liste nicht unverzüglich reagieren zu können. Die NEFF Gewindetriebe GmbH führt zum Zeitpunkt der Dokumentenerstellung keine meldepflichtigen Inhaltsstoffe bzw. sind diese unter den gültigen Konzentrationen in Masseprozent.

#### Allg. Informationen zu CLP 2019

Ab dem 17. April 2019 gilt die Verordnung über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung (CLP-Verordnung) als einzige Rechtsvorschrift für die Einstufung und Kennzeichnung von Stoffen und Gemischen. Nach der CLP-Verordnung sind Unternehmen gehalten, ihre gefährlichen Chemikalien vor dem Inverkehrbringen in geeigneter Weise einzustufen, zu kennzeichnen und zu verpacken. Die Einstufung und Kennzeichnung gefährlicher Chemikalien stützt sich auf das im Rahmen der Vereinten Nationen vereinbarte „Global Harmonisierte System“, dessen Zweck es ist, ein hohes Maß an Gesundheits- und Umweltschutz bei gleichzeitigem freiem Warenverkehr für Stoffe, Gemische und Erzeugnisse zu gewährleisten. Die in der CLP-Verordnung festgeschriebenen Verpflichtungen ähneln denen früherer EU-Rechtsvorschriften, doch gibt es einige wichtige Unterschiede. Zur Erfüllung der CLP-Vorschriften muss eine Vielzahl von Produkten neu gekennzeichnet werden, darunter Verbrauchsgüter wie Farben oder Waschmittel aber auch industrielle Gemische. Die NEFF Gewindetriebe GmbH führt für alle Gefahrenstoffe die neuesten Sicherheitsdatenblätter der jeweiligen Hersteller nach neuer CLP-Verordnung und kann diese auf Verlangen vorzeigen. Eine jährliche Überprüfung der Sicherheitsdatenblätter findet im Rahmen eines Überwachungsaudits statt.

#### Allgemeine Informationen zu RoHS

Nach RoHS2-Richtlinie 2011/65/EU mit Änderung vom 04.06.2015 (ROHS3 - 2015/863/EU) bestätigen wir, dass zum Zeitpunkt der Dokumentenerstellung keine verbotenen Stoffe in unseren Produkten vorhanden sind, bzw. sind diese unter den gültigen Konzentrationen in Masseprozent, je nach Auslegung der Ausnahmen aus der gültigen Richtlinie. Der Standard-Werkstoff für Trapezgewindemuttern aus CuSN7Zn4Pb7 kann bei entsprechender Auslegung die ROHS3 Richtlinie nicht einhalten. Der alternative Werkstoff CuZn37Mn3Al2PbSi-S40 muss in der Bestellung explizit aufgeführt werden. Lieferanten von Elektrogeräte und elektronische Bauteile werden im Rahmen einer jährlichen Abfragung auf die aktuellen Richtlinien angeschrieben.