



REACH Verordnung für Lenkergriffe und Lenkerbänder

Die Firma Wilhelm Humpert GmbH & Co. KG bestätigt, dass in den folgenden von uns gelieferten Erzeugnissen, keine besonders besorgniserregenden Stoffe (SVHC) der Kandidatenliste (Stand: 07.01.2021) über 0,1 % gemäß Art. 33 der REACH-Verordnung (Verordnung (EG) Nr. 1907/2006) enthalten sind.

Darüber hinaus treffen wir mit allen Nicht-EU-Lieferanten von Erzeugnissen, die in unseren Produkten in relevanter Größenordnung verarbeitet werden, gesonderte Vereinbarungen. Darin lassen wir uns schriftlich versichern, dass wir unmittelbar informiert werden, sofern in einem an uns gelieferten Produkt die 0,1 Massenprozentsschwelle für einen SVHC-Stoff überschritten wird.


Lenkergriffe und Lenkerbänder

Art. Nr.	Verkaufsbezeichnung	Art. Nr.	Verkaufsbezeichnung
61700001; 61701001	ergotec „EG-ACTIVE FLEX“	61632001; 61635001 61596001	ergotec „OHIO“
61705001; 61706001	ergotec „EG-AMBITION“		
		61666001; 61667001	ergotec „BILBAO SILICONE“
61710001; 61711001	ergotec „EG-PERFORMANCE“		
		61660001; 61661001 61662001; 61663001 61664001	ergotec „BILBAO“
61580101; 61580001 61581001	ergotec „MF2“		
		61690001; 61691001 61692001; 61693001 61694001	ergotec „PORTO“
61585001; 61588001	ergotec „MF1“		
61646101; 61647101	ergotec „FRISCO 2 SILICONE“		
61646001; 61647001	ergotec „FRISCO 2“	61651001	ergotec „TOKIO“
61535001; 61536001	ergotec „OSLO“	61650001	ergotec „ARCO“
61572001; 61574001 61573001; 61575001	ergotec „MONACO“	61633001	ergotec „DIEGO“
61658001; 61686001 61685101	ergotec „AERO 2“	61000001	ergotec „PASO“
		60990001	ergotec „BUFFALO“
61639001; 61634001 61637101; 61637001	ergotec „RENO“	61013001; 60983001	ergotec „MILANO“
		61010001	ergotec „PALERMO“
61595001; 61597001	ergotec „FARO“		
		61395001; 61397001	ergotec „TOLEDO“
61610001	ergotec „KYOTO“		
		61401001	ergotec „TORONTO“
61612001	ergotec „KYOTO KORK“		
		61800001; 61800101	ergotec „TAPE SANREMO“
61608001; 61609001	ergotec „KYOTO SILICONE“		
		61801001	ergotec „TAPE VIGO“

Hinweis: Die letzte Ziffer „1“ bezieht sich auf die Verpackung und ist bei OEM-Ware „0“.

Wilhelm Humpert GmbH & Co. KG


Steve Richter, M.A.
Prüfingenieur Testcenter


Rolf G. Häcker
Leiter Produktentwicklung /
Mitarbeiter im Normenausschuss