

## REACH Konformitätserklärung

Die Bernhard Gotzeina & Co GmbH, ist als Hersteller von Drehteilen und Frästeilen nach Kundenzeichnung im Sinne von REACH ein sogenannter „**nachgeschalteter Anwender**“.  
Pflichten aufgrund der Herstellung und des Inverkehrbringens von Substanzen / Chemikalien zur Vor-Registrierung bzw. Registrierung (ECHA) sind für uns nichtzutreffend. Unsere an Sie gelieferten Produkte sind Erzeugnisse und daher nicht als Stoff bzw. Zubereitung zu definieren (gemäß Artikel 3 Begriffsbestimmungen). Zudem soll aus den von Ihnen bezogenen Erzeugnissen unter normalen und vernünftigerweise vorhersehbaren Verwendungsbedingungen kein Stoff freigesetzt werden. Somit unterliegt die Bernhard Gotzeina & Co. GmbH weder der Registrierungsspflicht, noch der Pflicht zur Erstellung von Sicherheitsdatenblättern.

Um die Lieferkette abzusichern und im Interesse höchster Produktsicherheit vergewissern wir uns bestmöglich, dass auch unsere Lieferanten bei den Materialien und Stoffen, die wir verwenden alle Auflagen erfüllen.

Information:

Seit dem 27.06.2018 wurde folgender Stoff zusätzlich in die SVHC-Liste aufgenommen:

Name des Stoffs: Blei | CAS-Nummer: 7439-92-1 | EG-Nummer: 231-100-4

Wir möchten Sie daher informieren, dass in den aufgelisteten Werkstoffen, in der unten angeführten Anlage, ein Blei-Anteil größer 0,1 Massenprozent enthalten sein kann.

## Metall-Legierungen mit Blei (1)

### Stahl-Werkstoffe:

11SMnPb30  
11SMnPb37  
10SPb20  
35SPb20  
36SMnPb14  
38SMnPb28  
44SMnPb28  
46SPb20  
60S20Pb  
C15Pb  
C35Pb  
C45Pb

### Aluminium-Werkstoffe:

AlCuMgPb	EN AW2007
AlCuBiPb	EN AW2011
AlCu6BiPb(A)	EN AW2011A
AlCu4PbMg	EN AW2030
AlMg5Pb1,5	EN AW5058
AlMgSiPb	EN AW6012
AlMg1SiPbMn	EN AW6018
AlMgSiBi	EN AW6026
AlMg1SiBi	EN AW6064A
AlMg1SiPb	EN AW6262

## Metall-Legierungen mit Blei (2)

### Kupfer-Werkstoffe (1):

CuBe2Pb  
CuPb1P  
CuNi7Zn39Pb3Mn2  
CuNi10Zn42Pb2  
CuNi12Zn25Pb1  
CuNi12Zn30Pb1  
CuNi12Zn38Mn5Pb2  
CuNi18Zn19Pb1

CuSn4Pb2P  
CuSn4Pb4Zn4  
CuSn5Pb1  
CuSn5Pb20  
CuSn7Zn4Pb7  
CuSnPb15  
CuSn8PbP  
CuSn11Pb2  
CuSn12  
CuSn12Ni2  
CuSn7Zn4Pb7  
CuSn10Pb10

## Metall-Legierungen mit Blei (3)

### Kupfer-Werkstoffe (2):

CuZn31Si3  
CuZn32Pb2AsFeSi  
CuZn36Pb  
CuZn36Pb1,5  
CuZn36Pb2  
CuZn36Pb2As  
CuZn36Pb2Sn1  
CuZn36Sn1Pb  
CuZn36Pb3  
CuZn37Pb0,5  
CuZn37Pb1  
CuZn37Pb2  
CuZn38As  
CuZn38Pb1  
CuZn38Pb2  
CuZn38Pb4  
CuZn39Pb0,5  
CuZn39Pb1  
CuZn39Pb2  
CuZn39Pb3  
CuZn39Pb3Sn  
CuZn40Pb  
CuZn40Pb2  
CuZn40Pb2Sn  
CuZn40Pb3  
CuZn40Mn1Pb  
CuZn43Pb2