

**BBC Cellpack Electrical Products**  
BBC Cellpack GmbH  
PF 201229 · 79752 Waldshut-Tiengen · Germany

---

## **REACH-Konformitätserklärung zur Richtlinie EG/1907/2006**

SVHC-Liste vom 27.06.2024.

Hersteller: BBC Cellpack Electrical Products  
BBC Cellpack GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 20  
79761 Waldshut-Tiengen

Die Europäische Chemikalienverordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH) trat am 1. Juni 2007 in Kraft. Diese Verordnung definiert Anforderungen für Stoffe als solche, Stoffe in Gemischen sowie für bestimmte Stoffe in Erzeugnissen.

Gemäß der REACH-Verordnung 1907/2006/EG ist das Sicherheitsdatenblatt das Dokument zur Weitergabe von Informationen entlang der Lieferkette. Angaben zu SVHC (> 0,1 %), CMR und/oder gefährlichen Inhaltsstoffen (>1%) finden Sie in unseren Sicherheitsdatenblättern gemäß 1907/2006/EC Artikel 31.

Stoffe, die nicht beschränkt, aber auf Grund ihres hohen Gefahrenpotentials nach Artikel 57 als besonders besorgniserregend eingestuft werden, sind in Anhang XIV gelistet und werden als SVHC (substance of very high concern) bezeichnet. Auch für Erzeugnisse sind diese Stoffe ab einer Konzentration von 0,1% nach Artikel 33 anzeigepflichtig.

Wir sind uns der Mitteilungspflicht bewusst und stellen unseren Kunden ein Sicherheitsdatenblatt zur Verfügung, mit der Einstufung des Stoffes als besonders besorgniserregender Stoff (Artikel 31 Absatz 9 Buchstabe a). Für Produkte, die zur Gefahrenkommunikation ein Sicherheitsdatenblatt nach Artikel 31 erfordern, sind diese als Download in unserem Webkatalog erhältlich unter <https://ep-webcatalog.cellpack.com/>.

Hiermit teilen wir Ihnen in Übereinstimmung mit dem Artikel 33/1 der REACH Verordnung 1907/2006/EG mit, dass in dem von uns gelieferten Produkt (Soft Gel Artikel-Nr. 364723, sehen Sie bitte die Sicherheitsdatenblätter) folgende besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC) der Kandidatenliste in Konzentration über 0,1 % gemäß der REACH-Verordnung (EG) Nr.1907/2006) enthalten sind: D4 (Octamethylcyclotetrasiloxan, CAS 556-67-2) und D5 (Decamethylcyclopentasiloxan, CAS 541-02-6).

Weiterhin sind die Ausnahmen Aluminium- und Kupferlegierungen z. B. in Verbindungstechnik, die Blei (CAS 7439-92-1) enthalten. Ausnahme 6b: Delegierte Richtlinie (EU) 2018/740 der Kommission vom 1. März 2018 zur Änderung — zwecks Anpassung an den wissenschaftlichen und technischen Fortschritt — des Anhangs III der Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich einer Ausnahme für Blei als Legierungselement in Aluminium (bis zu 0,4 %); Ausnahme 6c: Delegierte Richtlinie (EU) 2018/741 der Kommission vom 1. März 2018 zur Änderung — zwecks Anpassung an den wissenschaftlichen und technischen Fortschritt — des Anhangs III der Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich einer Ausnahme für Blei als Legierungselement in Kupfer (bis 4 %). In Übereinstimmung mit dem Artikel 33/1 der REACH Verordnung

---

**Hausanschrift:**  
BBC Cellpack GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 20  
D-79761 Waldshut-Tiengen  
☎ +49 7741 6007 0  
☎ +49 7741 6007 975  
**Internet:** [electricalproducts.cellpack.com](http://electricalproducts.cellpack.com)

**Geschäftsführung:**  
Roger Braun  
Eveline Amsler Hobi  
**Registergericht:**  
Freiburg i. Br. HRB 620133  
**Steuer-Nr.:** 20002/00679  
**UST-ID-Nr.:** DE811786174

**Bankverbindung:**  
Volksbank Hochrhein Waldshut-Tiengen  
**IBAN:** DE06 6849 2200 0001 0265 50  
**BIC:** GENODE61WT1  
**BLZ:** 684 922 00 **Konto:** 102 655 0

1907/2006/EG teilen wir Ihnen mit, dass Messingkomponenten und bestimmte Aluminium- und Kupferlegierungen den Stoff Blei mit über 0,1% enthalten. Diese Produkte sind bei der ECHA in der SCIP-Datenbank registriert.

Auf Basis der Dokumentation (Sicherheitsdatenblatt, technisches Datenblatt, Konformitätserklärungen) von unseren Lieferanten sowohl von Rohstoffen als auch von fertigen Produkten bestätigen wir Ihnen nach unserem derzeitigen Kenntnisstand, dass unsere vertriebenen Produkte den Vorgaben der REACH-Verordnung EG/1907/2006 (aktuelle SVHC-Liste vom 27.06.2024 mit 241 Stoffen) entsprechen und BBC Cellpack seine Mitteilungspflicht erfüllt.

Bitte berücksichtigen Sie, dass Bänder, Gel-Muffen, Kabelbinder, Muffenkörper, Steckkörper und Schrumpfprodukte, welche Sie von der BBC Cellpack GmbH erhalten, der Definition von Erzeugnissen entsprechen.

«Erzeugnis: Gegenstand, der bei der Herstellung eine spezifische Form, Oberfläche oder Gestalt erhält, die in größerem Maße als die chemische Zusammensetzung seine Funktion bestimmt;» (REACH Artikel 3) Eine Pflicht, für diese Produkte Sicherheitsdatenblätter nach REACH Artikel 31 zur Verfügung zu stellen, besteht daher nicht.

Um die Gefahrenkommunikation und Gefahrenprävention auch ohne Sicherheitsdatenblatt zu gewährleisten, hat die Europäische Union zum Schutz der Allgemeinheit das Inverkehrbringen der in Anhang XVII der REACH-Verordnung gelisteten Stoffe nach Artikel 67 beschränkt oder untersagt. Mit unseren Lieferanten ist vereinbart, dass nur REACH-konforme Produkte an uns geliefert werden. Ist die Konformität nicht eingehalten, sind unsere Lieferanten verpflichtet uns hierüber umgehend zu informieren.

Für weitere Fragen wenden Sie sich bitte an [msds@cellpack.com](mailto:msds@cellpack.com).

Waldshut-Tiengen, 6. August 2024

**BBC Cellpack GmbH**



ppa. Christian Taube  
Leiter Operations / COO



ppa. Jasmin Reineck  
Leiterin Technik & Entwicklung und Anwendungstechnik/ CTO

---

**Hausanschrift:**

BBC Cellpack GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 20  
D-79761 Waldshut-Tiengen

+49 7741 6007 0

+49 7741 6007 975

Internet: [electricalproducts.cellpack.com](http://electricalproducts.cellpack.com)

**Geschäftsführung:**

Roger Braun  
Eveline Amsler Hobi

**Registergericht:**

Freiburg i. Br. HRB 620133

Steuer-Nr.: 20002/00679

UST-ID-Nr.: DE811786174

**Bankverbindung:**

Volksbank Hochrhein Waldshut-Tiengen

IBAN: DE06 6849 2200 0001 0265 50

BIC: GENODE61WT1

BLZ: 684 922 00 Konto: 102 655 0

**BBC Cellpack Electrical Products**  
BBC Cellpack GmbH  
PF 201229 · 79752 Waldshut-Tiengen · Germany

---

## **REACH-Declaration of conformity regarding Regulation EC/1907/2006**

SVHC list from 27 June 2024

Supplier: BBC Cellpack Electrical Products  
BBC Cellpack GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 20  
79761 Waldshut Tiengen

The Chemicals Regulation (EC) No 1907/2006 concerning the registration, evaluation and authorisation of chemicals (REACH) entered into force on 1<sup>st</sup> June 2007. It defines requirements on substances as such, substances in mixtures and also certain substances in articles.

According to REACH Regulation 1907/2006/EC, the safety data sheet is the document used to communicate information along the supply chain. Information on SVHC (> 0.1%), CMR and/or hazardous ingredients (> 1%) is provided in our safety data sheets according to 1907/2006/EC Article 31.

Hazardous substances that are not regulated or prohibited, but are of very high concern due to their effects on health or the environment (Art. 57 REACH), are listed in Annex XIV as SVHCs (substance of very high concern). Including articles the presence of these substances must be declared, if the concentration exceeds 0.1 % ( Art.33 REACH). The manufacturer, downstream user and importer are committed to supply sufficient information for safe handling of articles containing SVHCs. At least they must declare the substance identity.

As a producer and supplier of articles BBC Cellpack GmbH is aware of the requirements on substances in articles according to REACH. For products requiring a safety data sheet SDS, they are provided via download on our web based product catalogue under <https://ep-webcatalog.cellpack.com/>

Hereby according to Article 33/1 of REACH Regulation 1907/2006/EG we inform you, that in BBC Cellpack product Soft Gel (Product no. 364723, please see the safety data sheets) the following substances of very high concern (SVHC) in concentration more than 0.1% (REACH order (EC) Nr.1907 / in 2006) are included:

D4 (Octamethylcyclotetrasiloxan, CAS 556-67-2), D5 (Decamethylcyclopentasiloxan, CAS 541-02-6).

Another exception is aluminium and copper alloy, for example in connecting technology, that contains lead (CAS 7439-92-1). Point 6(b) of Annex III to Directive 2011/65/EU exempted the use of lead as an alloying element in aluminium containing up to 0,4 % lead by weight. Point 6(c) of Annex III to Directive 2011/65/EU exempted the use of lead as an alloying element in copper containing up to 4 % lead by weight. According to the Article 33/1 of REACH Regulation 1907/2006/EG, we inform you that brass components and certain aluminum alloys contain the substance lead in concentration more than 0.1%. These products are registered in the SCIP database from ECHA.

---

**Hausanschrift:**  
BBC Cellpack GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 20  
D-79761 Waldshut-Tiengen  
☎ +49 7741 6007 0  
✉ +49 7741 6007 975  
**Internet:** [electricalproducts.cellpack.com](http://electricalproducts.cellpack.com)

**Geschäftsführung:**  
Roger Braun  
Eveline Amsler Hobi  
**Registergericht:**  
Freiburg i. Br. HRB 620133  
**Steuer-Nr.:** 20002/00679  
**UST-ID-Nr.:** DE811786174

**Bankverbindung:**  
Volksbank Hochrhein Waldshut-Tiengen  
**IBAN:** DE06 6849 2200 0001 0265 50  
**BIC:** GENODE61WT1  
**BLZ:** 684 922 00 **Konto:** 102 655 0

---

As a result, according to our current knowledge, based on the documentation (safety data sheet, technical data sheet and Declarations of Conformity) provided by our suppliers of both raw materials and finished products, we can confirm that our distributed products comply with the requirements of the REACH Regulation EC/1907/2006 (SVHC list from 26.07.2024 with 241 substances) and BBC Cellpack fulfils its communication obligation.

Please consider that products as tapes, gel joints, cable ties, joint bodies, plugs and heat shrink products comply with the REACH definition of articles. "Article: means an object which during production is given a special shape, surface or design which determines its function to a greater degree than does its chemical composition (REACH Art.3). For those products it is therefore not mandatory to create safety data sheets according to REACH Art.31.

We are monitoring the development of the candidate list and keep information about the presence/absence of SVHC from our suppliers up to date. It has been agreed with our suppliers that they will only supply us with REACH-compliant products. If this compliance is not observed, our suppliers are obliged to inform us about it immediately.

For further information please contact us: [msds@cellpack.com](mailto:msds@cellpack.com)

Waldshut-Tiengen, 6 August 2024

**BBC Cellpack GmbH**

ppa. Christian Taube  
Chief Operations Officer / COO



ppa. Jasmin Reineck  
Chief Technology Officer / CTO