

ABWESENHEITSERKLÄRUNG REACH (SVHC)

Datum / Rev.: March 2025
Vorherige Version obsolet

Version 6.0

Produkt: untenstehende Halbzeuge

POM-C natur, schwarz, blau

POM-H natur, black

POM-C MD

PA 46

PA 6G natur, schwarz, blau

PA 66 E + 30% GF

PA 6G LFX grün

PA 66 FR

PETP natur, schwarz, blau

PA 6 Nylatron XL¹

PA 6G Nylatron GSM schwarz

PA 6G Nylatron NSM¹

PE-UHMW antistatisch

PE-UHMW natur

PE-UHMW schwarz¹, blau¹, grün¹, rot¹, gelb¹

PE-UHMW BG. mod.¹

PE-UHMW DrySlide¹

POM-C LQ

PA 6 E natur, schwarz

PA 66 natur, schwarz

PA 6G Plus¹

PETP TX

PA 66 Nylatron GS

PA 6G Nylatron MC 901

PE-UHMW ASTL

Hiermit bestätigen wir nach bestem Wissen, dass weder bei der Rohstoffherstellung noch bei der Fertigung der obengenannten Halbzeugen, die in der **von der ECHA am 28. Oktober 2008 publizierten und bis einschliesslich den 21. Januar 2024 geänderten Kandidatenliste aufgeführten besonders besorgniserregenden Stoffen**, absichtlich verwendet oder hinzugefügt² werden, bzw. dass die von ECHA genannten Höchstwerte (0.1%) nicht überschritten werden, mit den Ausnahmen wie unten erwähnt.

Weil die Anwesenheit obengenannter Stoffe nicht zu erwarten ist, ausser der unten erwähnten Ausnahmen, wird ihre Abwesenheit von BBC BBC Cellpack Technology AG nicht mittels systematischer Tests überprüft.

¹ Bei in den USA produzierten Materialien wird **1-Methyl-2-pyrrolidon** (NMP; EG-Nummer 212-828-1; CAS-Nummer 872-50-4) in einer Konzentration von über 0.1 % (w/w) bei der Herstellung verwendet.

² „absichtlich verwendet oder hinzugefügt“ bedeutet „bewusst in der Zusammensetzung eines Werkstoffs versendet um die Herstellung zu erleichtern oder um eine bestimmte Eigenschaft, ein bestimmtes Aussehen oder eine bestimmte Qualität zu erzielen.

Alle Erklärungen, technischen Informationen, Empfehlungen und Ratschläge dienen nur zu Informationszwecken und sind nicht als Garantie irgendeiner Art oder Verkaufsbedingung gedacht und sollten nicht als solche ausgelegt werden. Der Leser wird jedoch darauf hingewiesen, dass BBC Cellpack Technology AG keine Garantie für die Richtigkeit oder Vollständigkeit dieser Informationen übernimmt und dass es in der Verantwortung des Kunden liegt, die Eignung der Produkte für eine bestimmte Anwendung oder für den Einsatz in einem fertigen Gerät zu prüfen und zu beurteilen.

Diese Erklärung kann ohne Vorankündigung geändert werden und verliert ihre Gültigkeit im Falle von Änderungen der Verordnung, auf die verwiesen wird, oder im Falle von Änderungen an der Zusammensetzung des Produkts oder bei der Herausgabe einer neuen Version. BBC Cellpack Technology AG übernimmt keine ausdrückliche oder stillschweigende Verpflichtung, das Auslaufen früherer Versionen noch die Herausgabe neuer Versionen dieser Erklärung mitzuteilen.