

## **Stellungnahme zur EU Richtlinie der Europäischen Chemikalienagentur „ECHA“ 1907/2006/EC „REACH“**

„REACH“ - Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals  
„SVHC“ - Substances of very high Concern

Unsere Produkte sind ausschließlich \*) aus reinem, klarem und amorphem Silikatglas hergestellt. Alle Inhaltsstoffe kommen natürlich vor und sind ökologisch völlig unbedenklich. Gläser werden aufgrund ihrer hervorragend neutralen Eigenschaften vielfach in der Analytik und Medizintechnik eingesetzt.

Stoffe, die in der europäischen Richtlinie „REACH“ genannt werden, kommen in unseren Produkten und den relevanten Produktionsprozessen nicht vor.

Weiterhin sind keine Stoffe enthalten, die in der aktuellen Version der „SVHC“-Liste vom 14. Juni 2023 genannt werden.

## **Stellungnahme zu den EU Richtlinien 2015/863 „RoHS“ und 2012/19/EU „WEEE“**

Unsere Produkte sind ausschließlich \*) aus reinem, klarem Glas hergestellt. Sie werden hauptsächlich als mechanische Filter für Flüssigkeiten und Gase eingesetzt und fallen nicht unter die Definition von elektronischer oder elektrischer Ausrüstung. Weiterhin werden sie nicht als Glühlampen oder Leuchtmittel im Haushalt eingesetzt.

Die Europäischen Direktiven „Reduction of certain Hazardous Substances“ and „Waste Electrical and Electronic Equipment“ betreffen ROBU® VitraPOR® Glasfilter demnach nicht.

Wir können bestätigen, dass unsere an Sie gelieferten Produkte keine Stoffe enthalten, deren Inverkehrbringen entsprechend den geltenden Anforderungen der Richtlinien verboten ist, da die von uns verwendeten Glassorten RoHS konform sind. ROBU® VitraPOR® Glasfilter Produkte sind konform mit den EU Direktiven 2015/863 „RoHS“ und 2012/19/EU „WEEE“.

## **Erklärung zur Materialzusammensetzung gem. IPC 1752-1**

### **RoHS - Erklärung: Übereinstimmend**

ROBU® Produkte enthalten keine RoHS betreffenden Substanzen.

## **Stellungnahme zum Einschränkungsvorschlag der ECHA zu Perfluoralkylchemikalien (PFAS) vom 07. Februar 2023:**

Die Europäische Chemikalienagentur (ECHA) hat einen Vorschlag für ein Verbot der Herstellung, der Verwendung und des Inverkehrbringens (einschließlich der Einfuhr) von mindestens 10.000 Per- und Polyfluoralkylsubstanzen (PFAS) veröffentlicht. Voraussichtlich 2025 kann mit einer Entscheidung der Europäischen Kommission über diesen Vorschlag gerechnet werden.

ROBU®-Produkte sind ausschließlich \*) aus reinem und amorphem Silikatglas hergestellt. Sie enthalten somit keine Perfluoralkylchemikalien (PFAS), noch werden sie unter Einbeziehung dieser Chemikaliengruppe hergestellt.

\*) Wenn nicht anders angegeben