

Stellungnahme zu "California's Proposition 65" Statement on California's Proposition 65

Die Proposition 65, auch bekannt als der Safe Drinking Water and Toxic Enforcement Act von 1986, ist ein Gesetz in Kalifornien, das dazu dient, die Bürger vor giftigen Chemikalien zu schützen, die Krebs, Geburtsfehler oder andere reproduktive Schäden verursachen können.

Hierzu sind Unternehmen aufgefordert, entsprechende Warnungen auf das Produkt aufzubringen, wenn gefährliche Stoffe in dem Produkt enthalten sind und der Endverbraucher diese einatmen oder mit ihnen in Berührung kommen könnte.

Die von Leiton hergestellten Leiterplatten und Baugruppen können in keinem Falle eingeatmet werden. In den allermeisten Fällen werden diese Produkte auch in Gehäusen oder Geräten verbaut, so dass in der normalen Verwendung zu keinen Berührungen kommt. Sollten Leiterplatten oder Baugruppen in der normalen Verwendung vom Endverbraucher berührt werden können, so müssen für das Inverkehrbringen in Kalifornien entsprechende Warnungen aufgebracht werden.

Da die als gefährlich geltenden Grenzwerte jedoch nicht branchenweit einheitlich in der Proposition 65 festgelegt sind, sondern je nach Anwendungsfall individuell je Produkt variieren können, ist eine allgemeine Aussage zur Erfüllung dieser Proposition 65 von Seiten Leiton nicht möglich.

Detaillierte Auflistungen mit individuellen Grenzwerten können daher nur kostenpflichtig über externe Labors erfolgen. Wir verweisen ansonsten auf die allgemeingeltenden RoHS- und REACH-Verordnungen, deren Erfüllung wir regelmäßig überwachen. Stellungnahmen und Testberichte dazu finden Sie im Downloadbereich auf www.leiton.de

The Proposition 65, also known as the Safe Drinking Water and Toxic Enforcement Act of 1986, is a law in California designed to protect citizens from toxic chemicals that can cause cancer, birth defects, or other reproductive harm.

Companies are required to apply appropriate warnings to the product if hazardous substances are contained within it and the end consumer could inhale them or come into contact with them.

The circuit boards and assemblies manufactured by Leiton cannot be inhaled under any circumstances. In the vast majority of cases, these products are also installed in enclosures or devices, so there is no contact during normal use. If circuit boards or assemblies could be touched by the end consumer during normal use, appropriate warnings must be applied for sale in California.

However, since the hazardous threshold levels are not uniformly defined across the industry in Proposition 65 but can vary individually for each product depending on the application, it is not possible for Leiton to make a general statement regarding compliance with Proposition 65.

Detailed listings with individual threshold values can only be provided at a cost through external laboratories. Otherwise, we refer to the universally applicable RoHS and REACH regulations, compliance with which we regularly monitor. Statements and test reports can be found in the download section at www.leiton.de



Marcus Knopp



Leiton
YOU DESERVE PCB+
Leiton GmbH
Wolframstraße 96, D-12105 Berlin
Tel.: +49 (0)30 / 701 734 9-0
www.leiton.de



Christoph Kendler