

In the following we refer to Regulation (EC) No. 1907/2006 (REACH). This statement is available in German and English.  
In case of interpretation difficulties, the German text shall be the authoritative one.

### Background

The new European legislation REACH entered into force on 1st June 2007. It concerns the Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of chemicals. Affected by REACH are substances as such, in preparations and in articles if they are intended to be released under normal conditions of use.

After 1st June 2008, only those substances which have been pre-registered with the European Chemicals Agency between 1st June and 1st December 2008, which are considered as registered or which are exempted from REACH can be imported into or produced in the EU. Substances imported or produced below 1 ton/year per importer/producer are exempted from registration.

Furthermore, if substances present on the candidate list for authorization (candidates to be included in Annex XIV: List of substances subject to authorization) are contained in a product at a rate of > 0.1% by weight, their presence has to be communicated downstream.

### Articles

The products provided by AirLoc are articles that do not contain substances that are intended to be released. Therefore, the substances contained in AirLoc products are not subject to registration.

### Substances/Preparations

The substances contained in the following AirLoc products (Preparations) have been pre-registered by the manufacturer or importer in the EU. An additional pre-registration for re-importation into the EU is not necessary due to the low amount of substances delivered into the EU. • **Currently no products**

**All products delivered by AirLoc are in compliance with the REACH regulation and can be delivered without restriction.**

### Candidate list

As a producer of articles we are obliged to communicate to our customers the presence of substances that are listed on the candidate list for authorization (candidates to be included in Annex XIV: List of substances subject to authorization) above 0.1% per weight in our articles.

Since 2018-06-27 the element lead (Pb, CAS: 7439-92-1) has been included into the candidate list. **According to Article 33 of the REACH regulation we inform you that more than 0.1% in mass of lead (Pb) is contained in our lead-alloyed products.** Lead is not released during normal use of system components, but may be released in case of improper use or disposal.

According to our current knowledge, we confirm that all other products delivered by AirLoc are free of or contain less than 0.1% per weight of the substances on the candidate list. We are continuously monitoring the candidate list for new substances. Should substances on the candidate list be contained in our products in the future, we will inform you immediately.



Daniel Laager  
CEO



i.V. Sascha Gerner  
Quality & Environment Manager



Disclaimer: This environmental compliance statement is, to the best of AirLoc's knowledge, accurate as of the date indicated on this page. As some of the information is based upon data provided from sources outside the Company, AirLoc makes no representation or warranty as to the accuracy of such information. AirLoc continues to work toward obtaining valid and certifiable third-party information, but has not necessarily conducted analytical or chemical analyses on all materials or purchased components. In no event shall AirLoc's liability arising out of such information exceed the purchase price of the AirLoc item(s) sold to Customer.

# Stellungnahme zu Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Letzte Aktualisierung: 01.01.2024



**Wir beziehen uns nachfolgend auf die Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH).**

**Diese Stellungnahme liegt in Deutsch und Englisch vor. Bei Auslegungsschwierigkeiten soll der deutsche Text der massgebende sein.**

## Ausgangslage

Am 1. Juni 2007 ist in der EU die neue Verordnung über die Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH) in Kraft getreten. Betroffen von REACH sind einzelne Stoffe, Stoffe in Zubereitungen sowie Stoffe in Erzeugnissen (Gegenständen), die unter normalen Verwendungsbedingungen beabsichtigt freigesetzt werden.

Im Rahmen von REACH dürfen ab dem 1. Dezember 2008 in der EU nur noch Stoffe hergestellt oder importiert werden, die vom 1. Juni bis 1. Dezember 2008 bei der Europäischen Chemikalienbehörde vorregistriert wurden, bereits als registriert gelten oder von der Registrierung ausgenommen sind. Die Mengenschwelle liegt bei 1 t/a pro Stoff und Hersteller oder EU Importeur. Über die (Vor)Registrierungspflichten hinaus muss das Vorkommen von Stoffen, die auf die Kandidatenliste für die Zulassung (Kandidaten zur Aufnahme in Anhang XIV: zulassungspflichtige Stoffe) aufgenommen wurden, entlang der Lieferkette kommuniziert werden, falls ein solcher Stoff > 0.1% (w/w) in einem Produkt enthalten ist.

## Erzeugnisse

Bei den von AirLoc gelieferten Produkten handelt es sich um Erzeugnisse, aus denen keine Stoffe beabsichtigt freigesetzt werden. Daher sind die Stoffe in den AirLoc Produkten nicht registrierungspflichtig.

## Stoffe/Zubereitungen

Die in den nachfolgend aufgeführten AirLoc Produkten (Zubereitungen) enthaltenen Stoffe wurden vom Hersteller oder Importeur in der EU vorregistriert. Eine erneute Vorregistrierung für den Reimport in die EU ist aufgrund der gelieferten Stoffmengen nicht notwendig. • **Derzeit keine Produkte**

**Alle von AirLoc gelieferten Produkte sind REACH-konform und können ohne Einschränkung geliefert werden.**

## Kandidatenliste

Als Erzeugnishersteller haben wir die Pflicht, das Vorkommen von Stoffen auf der Kandidatenliste (Kandidaten für eine Aufnahme in den Anhang XIV der REACH Verordnung: zulassungspflichtige Stoffe) über 0.1% (w/w) in unseren Erzeugnissen an unsere Kunden zu kommunizieren.

Seit dem 27.06.2018 ist das Element Blei (Pb, CAS: 7439-92-1) in die Kandidatenliste aufgenommen worden. **Gemäss Artikel 33 der REACH-Verordnung teilen wir ihnen mit, dass Blei (Pb) mit über 0.1% Masse in unseren bleilegierten Produkten enthalten ist.** Blei wird beim bestimmungsgemäßen Gebrauch von Systemkomponenten nicht freigesetzt, kann jedoch bei unsachgemäßer Verwendung oder bei der Entsorgung freigesetzt werden.

Nach unserem aktuellen Kenntnisstand bestätigen wir, dass alle anderen von AirLoc gelieferten Produkte frei sind von oder weniger enthalten als 0.1% der Stoffe der Kandidatenliste. Wir beobachten laufend die Kandidatenliste auf Erweiterungen. Sollten zukünftig Stoffe der Kandidatenliste in unseren Produkten enthalten sein, werden wir umgehend informieren.

Daniel Laager  
Geschäftsführer

i.V. Sascha Gerner  
Qualitäts- und Umweltschutzbeauftragter



Haftungsausschluss: Diese Erklärung zur Einhaltung der Umweltvorschriften ist nach bestem Wissen und Gewissen von AirLoc zu dem auf dieser Seite angegebenen Datum korrekt. Da einige der Informationen auf Daten basieren, die von Quellen außerhalb des Unternehmens zur Verfügung gestellt wurden, gibt AirLoc keine Zusicherung oder Garantie hinsichtlich der Richtigkeit dieser Informationen. AirLoc arbeitet weiterhin AirLoc ist bestrebt, gültige und zertifizierbare Informationen von Dritten zu erhalten, hat aber nicht notwendigerweise analytische oder chemische Analysen aller Materialien oder gekauften Komponenten durchgeführt.

AirLoc AG  
Industriestrasse 2  
8618 Oetwil am See, Schweiz

Tel. +41 44 929 77 00  
contact@airloc.com