

JP Air Tech
Skifervej 2
4990 Sakskøbing
Denmark
Att.: Mads Bojda

**Eurofins Product
Testing A/S**
Smedeskovvej 38
DK-8464 Galten

Telefon 70 22 42 76
Telefax 70 22 42 75
eurofins@eurofins.dk
www.eurofins.dk

Date

November 27th 2019

Your ref

California Proposition 65

Our ref

392-2019-00360500

California Proposition 65 Declaration of Conformity

JP Air Tech has asked Eurofins Product Testing to conduct an assessment of the raw material documentation received from their suppliers of cellulose and polyester based materials as well as treatments with aluminium coating, flame retardants, PTFE-membranes and oleo/hydrophobic treatments. The aim of the assessment is to state compliance with California Proposition 65.

According to the supplier, the material does not contain the following substances:

Lead (Pb)
Cadmium (Cd)
Bis(2-ethylhexyl)phthalate (DEHP)
Butyl benzyl phthalate (BBP)
Dibutyl phthalate (DBP)
Diisobutyl phthalate (DIBP)
Di-n-hexyl Phthalate (DnHP)

Based on information from the raw material supplier, we hereby declare that for the substances mentioned above the materials are in compliance with the California Proposition 65.

California Proposition 65 Konformitätserklärung

JP Air Tech hat Eurofins Product Testing beauftragt, eine Bewertung der Rohstoffdokumentationen ihrer Lieferanten von Materialien auf Zellulose- und Polyesterbasis sowie Behandlungen mit Aluminiumbeschichtung, Flammenschutzmitteln, PTFE-Membranen und Oleo / Hydrophob-Behandlungen durchzuführen. Dieses soll mit der Zielsetzung geschehen, die Konformität gemäß California Proposition 65, nachzuweisen.

Gemäß den Angaben des Lieferanten enthält das Material keine der nachfolgenden Substanzen:

Blei (Pb)
Cadmium (Cd)
Bis (2-ethylhexyl) phthalat (DEHP)
Butylbenzylphthalat (BBP)
Dibutylphthalat (DBP)
Diisobutylphthalat (DIBP)
Di-n-hexyl Phthalate (DnHP)

Basierend auf den Angaben des Rohstofflieferanten erklären wir, dass die Produkte für die oben genannten Stoffe gemäß California Proposition 65, konform sind.



Katrine Nørrelund
M.Sc., PhD Biology