

2024 INDEX

- Page 03 Introduction
- Page 04 Environment ISO 14001
- Page 05 Quality ISO 9001
- Page 06 Permanent papers ISO 9706
- Page 07 EU-Ecolabel
- Page 08 Vegan
- Page 09- R.E.A.C.H compliance
- Page 10 − Sustainable sourcing: FSC<sup>TM</sup>
- Page 12 Wood species and country of origin
- Page 15 Dangerous substances & PFOAS

## INTRODUCTION

We intend to be recognised for excellence and leave our mark as a merchant focused on sustainability, as well as a socially responsible organisation.

**Antalis** suppliers are committed to meet all regulatory requirements:

- Health and Safety legislation
- Environmental legislation
- Eu-Ecolabel
- R.E.A.C.H
- UK & EU Timber Regulations

To demonstrate beyond compliance **Antalis** suppliers' plants are certified to the following voluntary third-party certifications:

• Environment: ISO 14001

Quality: ISO 9001

• Permanent paper: ISO 9706

Eu-Ecolabel

Sustainable sourcing: FSC<sup>TM</sup>

We hereby certify that all paper products manufactured by our suppliers do not contain any conflict minerals from the DRC.

We hereby certify that all wood pulp used by our suppliers do not come from Russia and Belarus.

Pulps used are Elementary Chlorine Free (ECF).

CREATIVE POWER

by antalis

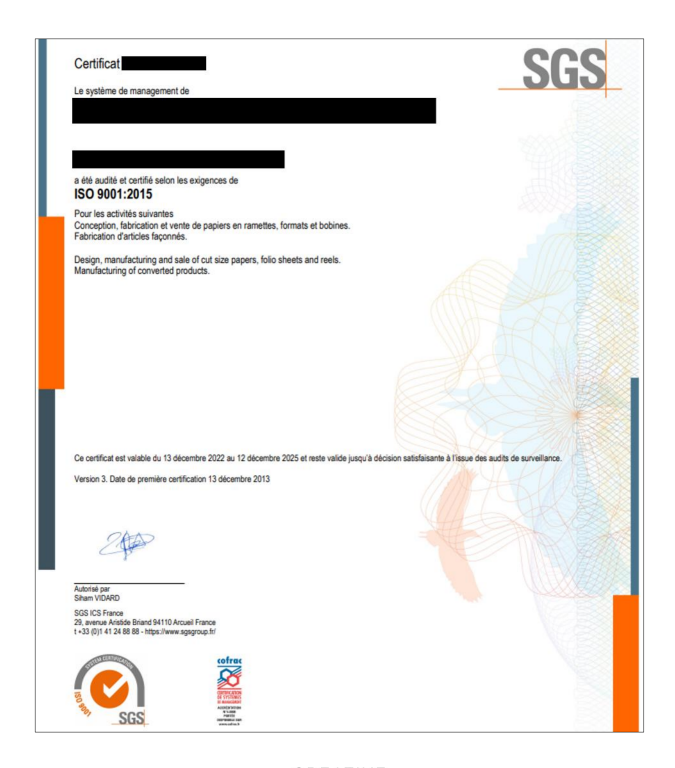
# **ENVIRONMENT ISO 14001**

**Antalis** and its supplier certify that **Olin Design** products are made with an environment management system which complies with the requirements of ISO 14001



# **QUALITY ISO 9001**

**Antalis** and its supplier certify that **Olin Design** products are made with a quality management system which complies with the requirements of ISO 9001



## PERMANENT PAPERS ISO 9706

Antalis and its supplier certify that Olin Design products comply with the requirements of ISO 9706

# **ISO 9706 CERTIFICATE**

We, hereby certify that the OLIN range is compliant with the requirements of ISO norm 9706 (Information and Documentation – Paper for Documents – Requirements for Permanence)

Among these requirements are the following specific points:

- Resistance to oxidation, absence of mechanical pulp: Compliant
- Tear resistance, minimum resistance of 350 mN: Compliant
- Non acidic paper, pH value between 7.5 and 10: Compliant
- Protection against acidification over time, alkaline reserve above 30 g CaCO3 per Kg paper: Compliant

The fulfillment of these norm requirements allows an almost intact preservation of paper properties for hundreds of years.

May 25th, 2023.

**EU-ECOLABEL** 

Antalis and its supplier certify that Olin Design products comply with the requirements of EU-Ecolabel certificate



Certificat

Certificate

Page 1 / 9

Papier graphique Graphic paper

Certificat de renouvellement du 26/03/2021

Certificate of renewal from 26/03/2021

AFNOR Certification certifie que les produits cités dans les annexes suivantes AFNOR Certification certifies that the products listed on the following appendices

De l'entreprise :

Of the company:

Située à : Located at:

Numéro d'enregistrement :

Registration number:



sont conformes aux exigences de la décision de la commission (UE) 2019/70 : 11/01/2019 meet the requirements of the decision of the commission (UE) 2019/70: 11/01/2019

#### Papier graphique Graphic paper

Les caractéristiques certifiées sont :

Faibles émissions dans l'eau et dans l'air au cours de

la production,

Faible consommation d'énergie au cours de la

production,

Utilisation de fibres de sources durables ou recyclées.

The certified characteristics are:

Low emissions to air and water during production,

Low energy use during production,

Use of sustainably sourced or recycled fibres.

Cet avenant est valide jusqu'au This amendment is valid until

31/12/2024

Julien NIZRI Directeur Général d'AFNOR Certification Managing Director of AFNOR Certification

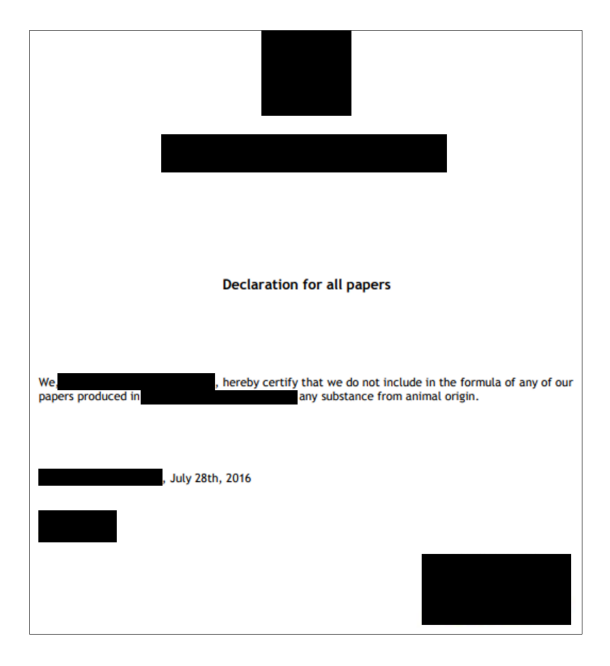
Seul un produit estampillé du logotype et n° d'enregistrement ou livré avec un document y faisant référence peut se prévaloir du présent certificat.

This certificate covers only products with the logotype and registration number or delivered with a document referring to them.

CERTI F 1393.3 07/2020

VEGAN VEGAN

Antalis and its supplier certify that Olin Design products don't use substances of animal origin





## R.E.A.C.H COMPLIANCE

Antalis and its supplier certify that Olin Design is conform with the R.E.A.C.H compliance

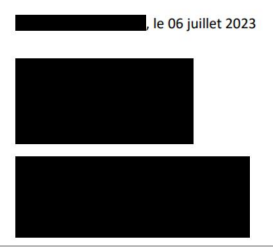
#### ATTESTATION REACH

Dans le cadre du règlement européen REACH n°1907/2006, et pour garantir l'utilisation en toute sécurité pour la santé humaine et l'environnement de nos produits, nous vous confirmons que :

- ne sont ni fabricant, ni importateur de substances et mélanges de substances chimiques, et sont donc considérées comme « utilisateur en aval ». Nos produits ne sont donc pas soumis aux pré-enregistrements, enregistrements et évaluations rendus obligatoires par le règlement REACH.
- D'après les informations transmises par nos fournisseurs, notamment les fiches de données de sécurité, toutes les substances ou mélanges de substances chimiques utilisées pour la fabrication de nos produits répondent aux obligations du règlement REACH.

En outre, les produits utilisés pour la fabrication de nos papiers ne contiennent aucune substance chimique (dans une concentration supérieure à 0,1 % en masse) incluse dans la liste des substances extrêmement préoccupantes candidates en vue d'une autorisation (SVHC) et mise à jour <u>le 14 juin 2023</u>.

Nous restons à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.



# SUSTAINABLE SOURCING: FSCTM

**Antalis** and its supplier certify that **Olin Design** products are manufactured from raw materials sourced from FSC-certified forests



# SUSTAINABLE SOURCING: FSCTM

**Antalis** certifies that **Olin Design** products are manufactured from raw materials sourced from FSC-certified forests



# WOOD SPECIES AND COUNTRY OF ORIGINS

Antalis and its supplier certify that Olin Design products don't use substances from Russia and Belarus

# **Certifications FSC et PEFC**

Conflit entre la Russie et l'Ukraine

En raison du conflit armé qui oppose la Russie à l'Ukraine, les organisations FSC et PEFC ont décidé que les matières forestières en provenance de Russie et Biélorussie ne pourraient plus être utilisées dans des produits certifiés.

Tous nos fournisseurs de pâte à papier potentiellement concernés ont été consultés et nous ont confirmé que tous leurs approvisionnements en bois issus de Russie et Biélorussie avaient été stoppés dès les annonces faites par FSC et PEFC.

Nous vous certifions donc par ce document que nos papiers ne contiennent pas de fibres de cellulose issues de bois de conflit.

, le 21 mars 2022

## WOOD SPECIES AND COUNTRY OF ORIGIN

**Antalis** and its supplier certify that **Olin Design** products com from pulp legally harvested and acquired in compliance with European Regulation

DECLARATION D'ORIGINE DES FIBRES DE CELLULOSE – Année 2022

Version: 00
ANCE Page: 1/2

Date: 13/05/2022

sélectionnent des pâtes à papier fabriquées à partir de bois issus de forêts gérées durablement, certifiées/contrôlées par des organismes

indépendants.

Des pâtes fabriquées à partir de fibres cellulosiques de récupération (FCR) peuvent également être utilisées.

L'entreprise est certifiée FSC<sup>®</sup> (certificat n°BV-

Le tableau ci-dessous précise, pour les pâtes à papier réceptionnées en 2021, les différentes essences de bois utilisées et leur provenance par pays.

<u>Conflit russo-ukrainien</u>: Conformément aux directives de FSC et PEFC, nous vous informons que nos fournisseurs ont totalement cessé de s'approvisionner en bois en provenance de Russie et Bielorussie depuis début mars 2022.

Туре	Nom commun	Nom scientifique	Allemagne	Autriche	Belgique	Bosnie Herzégovine	Brésil	Chili	Croatie	Danemark	Espagne	Estonie	Finlande	France	Hongrie	Lettonie	Lituanie	Luxembourg	Norvège	Pays-Bas	Pologne	République Tchèque	Royaume Uni	Russie	Serbie	Slovaquie	Slovénie	Suède	Ukraine	Uruguay
	Aulne*	Alnus spp.									X			x																
Fibres courtes	Bouleau*	Betula spp.	X		X									X				X		X										
	Bouleau verruqueux	Betula pendula									X	X	X	X		X								X				x		
	Charme commun	Carpinus betulus	X		X									X				X		X										
	Châtaignier	Castanea sativa									X			X																
	Chêne*	Quercus spp.	X		X									X				X		X										
	Chêne blanc	Quercus alba									X			X																
	Chêne sessile	Quercus petraea									X			X																
	Chêne pubescent	Quercus pubescens									X			X																
courtes	Chêne pédonculé	Quercus robur									X			X																
Feuillus	Chêne rouge d'Amérique	Quercus rubra									X			X																
reulius	Eucalyptus*	Eucalyptus spp.					X																							
	Eucalyptus benthamii	Eucalyptus benthamii																												X
	Eucalyptus bicostata	Eucalyptus bicostata																												X
	Eucalyptus commun	Eucalyptus globulus									X			X																X
	Eucalyptus dunnii	Eucalyptus dunnii					X																							X
	Eucalyptus grandis	Eucalyptus grandis					X																							X
	Eucalyptus gundal	Eucalyptus gundal									X			X																
	Eucalyptus maidenii	Eucalyptus maidenii																												X
																														_

# WOOD SPECIES AND COUNTRY OF ORIGIN

# **DECLARATION D'ORIGINE DES FIBRES DE CELLULOSE – Année 2022**

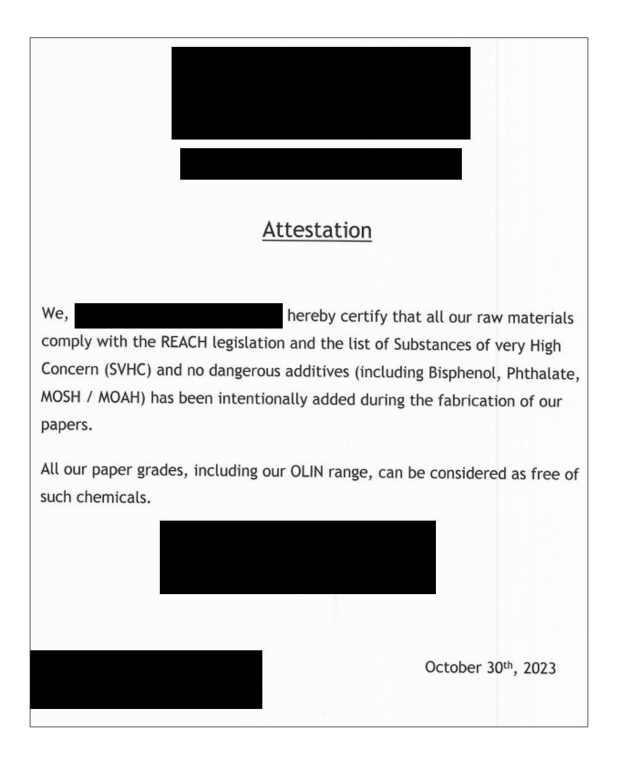
Date: 13/05/2022 Version: 00 Page: 2 / 2

Туре	Nom commun	Nom scientifique	Allemagne	Autriche	Belgique	Bosnie Herzégovine	Brésil	Chili	Croatie	Danemark	Espagne	Estonie	Finlande	France	Hongrie	Lettonie	Lituanie	Luxembourg	Norvège	Pays-Bas	Pologne	République Tchèque	Royaume Uni	Russie	Serbie	Slovaquie	Slovénie	Suède	Ukraine	Uruguay
	Eucalyptus nitens	Eucalyptus nitens									X			X																
	Eucalyptus saligna	Eucalyptus saligna					X																							
	Eucalyptus smithii	Eucalyptus smithii																												X
	Eucalyptus urograndis	Eucalyptus urograndis					X																							
Fibres	Eucalyptus viminalis	Eucalyptus viminalis																												X
courtes	Hêtre commun	Fagus sylvatica	X		X						X			X				X		X	X					X				
courtes	Peuplier*	Populus spp.	X		X									X				X		X										
Feuillus	Peuplier blanc	Populus alba									X			X																
reullus	Peuplier deltoïde	Populus deltoides									X			X																
	Peuplier du Canada	Populus euramericana									X			X																
	Peuplier noir	Populus nigra									X			X																
	Platane	Platanus acerifolia									X			X																
	Tremble	Populus tremula										X	X	X		X								X				X		
	Douglas	Pseudotsuga menziesii	X		X					X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	Х	X	X				X		
	Epicea*	Picea spp.									X			X																
	Epicea commun	Picea abies	X	х	X	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Х	X	X	X	X	X	X	х	
	Mélèze d'Europe	Larix decidua	X	х	X	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Х	X	X	X	X	X	X	x	
Fibres	Pin*	Pinus spp.									X			X																
	Pin à l'encens	Pinus taeda					X																							
longues	Pin d'Alep	Pinus halepensis									X			X																
- Résineux	Pin de Monterey	Pinus radiata						X																						
	Pin d'Elliott	Pinus eliottii					X																							
	Pin maritime	Pinus pinaster									X			X																
	Pin noir	Pinus nigra									X			х																
	Pin sylvestre	Pinus sylvestris	X	Х	X	X			X	X	X	Х	X	Х	X	X	X	X	X	X	х	х	X	X	X	X	X	Х	х	
	Pin tordu	Pinus contorta																										х		

<sup>\*</sup> L'information relative à l'espèce n'est pas toujours précisée par les fournisseurs de pâte à papier. Dans ce cas, le nom de genre est suivi de la mention spp., abréviation de species plurimae, qui signifie plusieurs espèces.

# **DANGEROUS SUBSTANCES**

**Antalis** and its supplier certify that **Olin Design** products don't contain dangerous substances and endocrine disruptors



PFOAS

Antalis and its supplier certify that Olin Design products don't contain PFOAS



"PFOAS free" assessment

We, hereby certify that no PFOAS containing additives are used or added intentionally during the process of production or converting of our papers.

To our best knowledge, all our papers may thus be considered as PFOAS free.



May 31th, 2024

CREATIVE POWER

by antalis