

CERTIFICAT DE SYSTEME DE MANAGEMENT

Certificat N°/Certificate no.:
188018-2015-AE-FRA-COFRAC Rev.2

Certificat valable depuis le/Initial date:
14 octobre 2015

Dates de validité/Valid:
15 octobre 2021 – 14 octobre 2024

Ceci certifie que le système de management de la société/
This is to certify that the management system of

MLPC INTERNATIONAL

209 Avenue Charles Despiau - 40370 RION DES LANDES - France

et des sites mentionnés dans l'annexe accompagnant ce certificat/
and the sites as mentioned in the appendix accompanying this certificate

a été jugé conforme à la norme de Système de Management de l'Environnement/
has been found to conform to the Environmental Management System standard:

ISO 14001:2015

La validité de ce certificat couvre les produits ou services suivants :

**Conception, modification, fabrication et vente de produits utilisés dans les domaines des
auxiliaires pour caoutchouc et de la chimie fine.**

This certificate is valid for the following scope:

**Design-modification, production and sale of products used for rubber additives and fine
chemicals.**

Lieu et date/
Place and date:
Genas, 11 octobre 2021



Pour l'organisme de certification/
For the issuing office:
DNV - Business Assurance
Parc Everest, 54 Rue Marcel Dassault,
69740, Genas, France

Estelle Mailler
Représentante de la Direction

Annexe du Certificat/Appendix to Certificate

MLPC INTERNATIONAL

Sites inclus dans la portée de certification/Locations included in the certification are as follows:

Nom du site	Adresse	Portée	Scope
MLPC INTERNATIONAL	209 Avenue Charles Despiau 40370 RION DES LANDES - France	Conception, modification, fabrication et vente de produits utilisés dans les domaines des auxiliaires pour caoutchouc et de la chimie fine.	Design-modification, production and sale of products used for rubber additives and fine chemicals.
MLPC INTERNATIONAL	220 Route de l'Usine – 40400 LESGOR - France	Conception, modification, fabrication et vente de produits utilisés dans les domaines des auxiliaires pour caoutchouc et de la chimie fine.	Design-modification, production and sale of products used for rubber additives and fine chemicals.

