



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ATTESTATION DE RECONNAISSANCE

Attribué à

**3P - PRODUITS PLASTIQUES PERFORMANTS
RUE DE L'ETOILE DE LANGRES - ZI DES FRANCHISES
52201 - LANGRES - FRANCE**

Bureau Veritas Certification certifie que les prestations de l'entreprise susmentionnée ont été évaluées et jugées conformes aux caractéristiques énoncées dans le décret en vigueur à la date d'édition du présent certificat :

**Décret n°2021-461 du 16 avril 2021 relatif à la
prévention des pertes de granulés de plastiques
industriels dans l'environnement**

Sous réserve du respect des caractéristiques vérifiées, cette attestation est
valable jusqu'au : 12/01/2026
Date originale : **13/01/2023**

Attestation n°: 223-2023-000018-FR
Affaire n°: 15870138

Date : **13/01/2023**

Laurent CROGUENNEC - Président

Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France
Le Triangle de l'Arche - 9 Cours du Triangle - 92937 Paris La Défense

Des informations supplémentaires concernant le périmètre de cette attestation ainsi que
l'applicabilité des exigences du décret peuvent être obtenues en consultant l'organisme.
Pour vérifier la validité de ce certificat, vous pouvez téléphoner au : + 33 (0)1 41 97 00 60.



Présentation du site

3P – Produits Plastiques Performants aide ses clients à concevoir des solutions pour des besoins complexes, grâce à 50 ans d'expérience dans le domaine des plastiques de haute performance et des procédés de transformation.

L'histoire de 3P a commencé en France en 1966 avec le développement progressif d'une activité centrée sur le PTFE, qui a donné naissance au célèbre département Gaflon®, référence mondiale dans le monde du PTFE. Le département Gaflon® est célèbre, entre autres, pour le lancement en 1970, d'un produit connu du grand public : le ruban d'étanchéité à filetage (TST pour Thread Seal Tape), ou ruban PTFE. Les utilisateurs ont fortement apprécié à l'époque une différence fondamentale, qui aujourd'hui est considérée comme une évidence : ils étaient les premiers à produire localement. Cela a permis dès le lancement une meilleure réactivité et un meilleur contrôle des prix.

Depuis ses débuts, le département Gaflon® a rassemblé les compétences et les valeurs que l'on rencontre encore chez 3P : des applications exigeantes pour des besoins complexes, le développement de savoir-faire sur tous les procédés industriels et sélection précise des matériaux.

Le succès a conduit le groupe à développer son activité à l'étranger, avec des filiales ou des acquisitions directes en Europe et aux Etats-Unis

Le groupe totalise environ 330 personnes, dont 181 sur Langres et 60 sur Valencia.

L'innovation chez 3P

3P anticipe l'évolution des besoins de nos clients et cherchons les solutions au meilleur coût. Pour cela, l'innovation est au coeur de notre stratégie, concrétisée par une équipe de plus de 20 spécialistes. Dans nos centres de développement, ces spécialistes développent, analysent et donnent continuellement vie à des nouveaux produits, avec des matériaux et des procédés optimisés.

Plus de 30 brevets enregistrés dans de nombreux pays témoignent de notre démarche d'innovation.

Une recherche soutenue en Europe

Les équipes d'Innovation & Développement de 3P sont dédiées à la recherche de solutions à valeur ajoutée pour l'industrie. Dans ce cadre, 3P bénéficie de différents soutiens pour ses efforts de recherche & développement :

XYTREX® est une gamme de thermoplastiques de haute performance, couvrant des compounds standards ou propriétaires.

Les semi-produits et les pièces réalisées à façon en XYTREX® sont principalement utilisés dans des paliers ou des pièces d'usure pour les pompes industrielles. Elles offrent d'excellentes caractéristiques, avec une friction et une usure très basse, une résistance à la corrosion remarquable, et des propriétés mécaniques incomparables jusqu'à 315°C. Les équipes de 3P développent constamment la gamme XYTREX® pour améliorer leur performance et leur coût.

De tels développements sont reconnus par les institutions publiques et soutenus par des fonds européens.

Engagement pour l'environnement

3P s'engage à respecter l'environnement et bénéficie d'ailleurs d'une certification ISO 14001 qui souligne sa démarche. L'innovation à 3P concerne aussi bien les solutions pour ses clients que les procédés maîtrisés par 3P. Dans cette démarche, les développements visant à améliorer l'efficacité énergétique des procédés de 3P sont soutenus par des fonds FEDER.

La production de pastique à partir de granulé concerne une petite partie l'activité de 3P, ----->

DOMAINE D'ACTIVITE DU SITE

1. Production de Granulés Plastiques Industriels

2. Manipulation/Utilisation/Transformation de Granulés Plastiques Industriels



3. Stockage de Granulés Plastiques Industriels

4. Aires de lavage de citernes, fûts et autres contenants de transport de granulés de plastiques industriels

Pour activités 1 à 3 : Quantité susceptible d'être présente sur le site :

tonnes de granulés utilisés annuellement.

Manipulation/Utilisation/Transformation de Granulés Plastique Industriels

Manipulation/Utilisation/Transformation de Granulés Plastique Industriels

Synthèse

	Nb d'exigences non conformes	Nb de points de contrôle
CRITERE 1 : Zones à risque de perte de granulés	0	2
CRITERE 2 : Emballages pour stockage et/ou transport	0	4
CRITERE 3 : Epanchage accidentel	0	2
CRITERE 4 : Bassins de rétention et des abords du site	0	3
CRITERE 5 : Equipements et dispositifs	0	3
CRITERE 6 : Formation et Sensibilisation	0	4
CRITERE 7 : Audit internes	0	3
Communication	0	2
Total	0	23

Conclusion	Satisfaisant
------------	--------------