

TRANSPORT DES MARCHANDISES DANGEREUSES
 TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS

CERTIFICAT D'AGREMENT DE TYPE D'EMBALLAGE P196547 / 2
 APPROVAL CERTIFICATE OF SINGLE PACKAGING P196547 / 2

RENOUVELLEMENT DU CERTIFICAT D'AGREMENT N° P132310 / 2
 RENEWAL OF CERTIFICATE N° P132310 / 2

1. **DEMANDEUR (APPLICANT) : SANYPICK PLASTIC – 28806 ALCALÁ DE HENARES - MADRID**

2. **DOCUMENTS DE REFERENCE (REFERENCES) :**

Transport par route (Road Transport)	: ADR, à jour au 1 ^{er} janvier 2019
Transport par chemin de fer (Rail Transport)	: RID, à jour au 1 ^{er} janvier 2019
Transport par voie navigable (National via waterway)	: ADN, à jour au 1 ^{er} janvier 2019
Transport par voie maritime (Sea Transport)	: Code IMDG, à jour au 1 ^{er} janvier 2019
Transport par voie aérienne (Air Transport)	: OACI, à jour au 1 ^{er} janvier 2019

3. **DESCRIPTION DU TYPE D'EMBALLAGE (PACKAGING DESCRIPTION)**

Fabricant (Manufacturer)	: PLASTICOS HIGUERAS	Site de fabrication : 28343 VALFEMORO - MADRID (Manufacturer site)
Type, matériau (Type, Material -)	: Jerricane plastique (plastic drum)	Code d'emballage : 3H2 (Packaging Code)
Mode de fabrication (Method of Manufacture)	: injection (injection)	Référence commerciale : BioGrip 30 litres (Commercial reference)
Plans (Drawings)	: BG30L du 09/2009 (cuve) Tapa BioGrip du 10/2010 (couvercle)	
Capacité nominale (Nominal Capacity)	: 30 litres	Capacité réelle : 34 litres (Real capacity)
Poids à vide (tare) (Tare weight)	: 1271 g	Poids à vide du récipient nu : 819 g (Empty weight)
Dimensions extérieures hors tout (Overall external dimensions)	: 405 x 380 x 330 mm	
Epaisseurs minimales (Minimum thickness)	: 2 mm	
Fermetures (Closures)	: Couvercle encliquetable sur joint en mousse	
Manutention (Handling)	: 1 poignée sur le couvercle et 2 prises latérales	
Particularités (Special features)	: fermeture définitive (permanent closure)	

4. **DOMAINE D'UTILISATION AGREE** : marchandises dangereuses solides dans les conditions suivantes :
 (APPROVED SCOPE OF USE) : (Solid dangerous goods under the following conditions) :

Groupes d'emballage (Packing groups)	: II et III
Masse brute maximale (Maximum gross mass)	: 15 kg
Gerbage : Charge maximale (Stacking : Maximum weight)	: 121,4 kg (hauteur de 3 m maximale)

5. **EPREUVES ET MARQUAGE (TESTS AND MARKING) :**

Résultats d'épreuves satisfaisants, selon rapport LNE : E050294 - CEMATE/1, L041159 - DE/1 , P132310 - DE/1 et P196547 - DEC/1

Test results satisfactory, according to report LNE: : E050294 - CEMATE/1, L041159 - DE/1 , P132310 - DE/1 et P196547 - DEC/1

Référence et indice du plan d'assurance de la qualité : PAQ 3569-3F-1202 indice 0 de février 2019.

(Reference and index of quality assurance plan)

Modèle de marquage à apposer (sous réserve du respect des dispositions réglementaires) :

(Mark to be applied (provided that regulatory provisions are complied with)):

	3H2/Y15/S/ mois et année de fabrication(*) (month and year of manufacture*) F / LNE E050294-1 / SANYPICK
---	---

* : uniquement les 2 derniers chiffres
 * : (only the last two digits-solo le ultime 2 cifre)

Délivré à Paris, le 28 novembre 2019
 Pour une durée de 5 ans
 Paris, the 28 November 2019
 Valid for 5 years



Le responsable du Laboratoire agréé
 (For the recognized test house)
Le Responsable du Pôle
Essai en environnement et Médical
 Head of Environmental and medical Testing Division

Signature numérique
 de Bernard PICQUE
 Date : 2019.11.28
 11:31:06 +01'00'

LABORATOIRE DE TRAPPES
 29, avenue Roger Hennequin - 78197 Trappes Cedex
 Tél : 01 30 69 10 00 - Fax : 01 30 69 12 34