

TRANSPORT DES MARCHANDISES DANGEREUSES
TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS

CERTIFICAT D'AGREMENT DE TYPE D'EMBALLAGE N° P132310 / 2
APPROVAL CERTIFICATE OF SINGLE PACKAGING N° P132310 / 2

RENOUVELLEMENT DU CERTIFICAT L041159 / 5
RENEWAL OF CERTIFICATE L041159 / 5

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 2013
Transport par chemin de fer (Rail Transport)	:	RID, à jour au 1 ^{er} janvier 2013
Transport par voie navigable (National via waterway)	:	ADN, à jour au 1 ^{er} janvier 2013
Transport par voie maritime (Sea Transport)	:	Code IMDG, à jour au 1 ^{er} janvier 2013
Transport par voie aérienne (Air Transport)	:	OACI, à jour au 1 ^{er} janvier 2013

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

Fabricant (Manufacturer – Produttore)	:	PLASTICOS HIGUERAS	Site de fabrication : 28343 VALDEMORO – 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) [Corps (Body)/Couvercle(lid-)]	:	BG30L du 09/2009 (cuve) Tapa BioGrip du 10/2010 (couvercle)	
Capacité nominale (Nominal Capacity)	:	30 litres	Capacité réelle : 34 litres
Poids à vide (tare) (Tare weight)	:	1250 g	(Real capacity)
Dimensions extérieures hors tout (Overall external dimensions)	:	405 x 380 x 330 mm	Poids à vide du récipient nu : 822 g
Epaisseurs minimales (Minimum thickness)	:	2 mm	(Empty weight)
Fermetures (Closures)	:	couvercle encliquetable sur joint en mousse	
Manutention (Handling)	:	1 poignée sur le couvercle et 2 prises latérales	
Particularités (Special features)	:	fermeture définitive	

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 : hauteur maximale (Stacking height)	:	3 m

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

Résultats d'épreuves satisfaisants, selon rapports LNE : E050294 – CEMATE/1, L041159 – DE/1 et P132310 – DE/1
Test results satisfactory, according to report - LNE: E050294 – CEMATE/1, L041159 – DE/1, et P132310 – DE/1

Référence et indice du plan d'assurance de la qualité : SANYPICK FEVRIER 2014
(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)

Délivré à Paris, le 08 octobre 2014
Pour une durée de 5 ans
Paris, 8 October 2014
Valid for 5 years

Le Responsable du Laboratoire agréé
(For the recognized test house)
Le Responsable du Pôle Essais en Environnement
Head of Environmental Testing Division

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



Bernard PICQUE

Laboratoire national de métrologie et d'essais

Établissement public à caractère industriel et commercial • Siège social : 1, rue Gaston Boissier - 75724 Paris Cedex 15 • Tél. : 01 40 43 37 00
Fax : 01 40 43 37 37 • E-mail : info@lnc.fr • Internet : www.lnc.fr • Siret : 313 320 244 00012 • NAF : 7120B • TVA : FR 92 313 320 244
CRCA PARIS C.AFF.RENNES - IBAN : FR76 1820 6002 8058 3819 5600 104 - BIC : AGRIFRPP882