

TRANSPORT DES MARCHANDISES DANGEREUSES
TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS

CERTIFICAT D'AGREMENT DE TYPE D'EMBALLAGE N030602 / 4
APPROVAL CERTIFICATE OF SINGLE PACKAGING - N030602 / 4

RENOUVELLEMENT DU CERTIFICAT D'AGREMENT N°H040836 / 7
RENEWAL OF CERTIFICATE - N°H040836 / 7

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 2011
Transport par chemin de fer (Rail Transport)	: RID, à jour au 1 ^{er} janvier 2011
Transport par voie navigable (National via waterway)	: ADN, à jour au 1 ^{er} janvier 2011
Transport par voie maritime (Sea Transport)	: Code IMDG, à jour au 1 ^{er} janvier 2011
Transport par voie aérienne (Air Transport)	: OACI, à jour au 1 ^{er} janvier 2011

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

Fabricant (Manufacturer)	: GARLOT POLIMEROS	Site de fabrication : 28830 SAN FERNANDO
Type, matériau (Type, Material)	: jerricane plastique (plastic)	DE HENARES MADRID (Manufacturer site)
Mode de fabrication (Method of Manufacture)	: injection (injection)	Code d'emballage : 3H2
Matière première constitutive (Main raw material)	: PPOOJ	(Packaging Code)
Fabricant matière (Manufacture material)	: Voir rapport d'essai	Référence commerciale : BIOCMPACT 5 L
Plans (Drawings)		(Commercial reference)
Capacité nominale (Nominal Capacity)	: 5 litres	Capacité réelle : 4,6 litres
Poids à vide (tare) (Tare weight)	: 380 g	(Real capacity)
Dimensions extérieures hors tout (Overall external dimensions)	: 215 x 215 x 190 mm	Poids à vide du récipient nu : 224 g
Epaisseurs minimales (Minimum thickness)	: 1,6 mm	(Empty weight)
Fermetures (Closures)	: couvercle encliquetable	
Manutention (Handling)	: 1 poignées (1 handle)	
Particularités (Special features)	: fermeture provisoire par rotation du couvercle bleu et définitive par pression sur le couvercle (temporary closure by rotation of the blue cover and final by pressing the cover)	

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)	: 3 kg
Gerbage : hauteur maximale (Stacking height)	: 3 m

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

Résultats d'épreuves satisfaisants, selon rapport LNE : C091020 – CLE/1, H040836 – CEMATE/1 et N030602 – DE/7
Test results satisfactory, according to report - LNE: C091020 – CLE/1, H040836 – CEMATE/1 et N030602 – DE/7

Référence et indice du plan d'assurance de la qualité : SANYPICK PLASTIC Mars 2012
(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/Y3/S/ mois et année de fabrication* (month and year of manufacture)* F / LNE C091020-1 / SANYPICK	* : uniquement les 2 derniers chiffres * : (only the last two digits)
--	--

Délivré à Paris, le 17 septembre 2012,
pour une durée de 5 ans/valable
jusqu'au 17 septembre 2017

Paris, the 17 September 2012,
valid for 5 years/valid until September 17th 2017.

Le Responsable du Laboratoire agréé
(For the recognized test house)

Le Responsable du département Climato-Mécanique
Head of Climatic and Mechanical Division



Laurent BUGUET

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

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@lne.fr • Internet : www.lne.fr • Siret : 313 320 244 00012 • NAF : 7120B • TVA : FR 92 313 320 244
CRCA PARIS C.AFFERENNES - IBAN : FR76 1820 6002 8058 3819 5600 104 - BIC : AGRIFRPP882