

TRANSPORT DES MARCHANDISES DANGEREUSES  
TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS

CERTIFICAT D'AGREMENT DE TYPE D'EMBALLAGE N030602 / 2  
APPROVAL CERTIFICATE OF SINGLE PACKAGING - N030602/ 2

RENOUVELLEMENT DU CERTIFICAT D'AGREMENT N°H040836 / 5  
RENEWAL OF CERTIFICATE - N° H040836 / 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<sup>er</sup> janvier 2011  
Transport par chemin de fer (Rail Transport) : RID, à jour au 1<sup>er</sup> janvier 2011  
Transport par voie navigable (National via waterway) : ADN, à jour au 1<sup>er</sup> janvier 2011  
Transport par voie maritime (Sea Transport) : Code IMDG, à jour au 1<sup>er</sup> janvier 2011  
Transport par voie aérienne (Air Transport) : OACI, à jour au 1<sup>er</sup> 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 DE HENARES MADRID (Manufacturer site)  
(plastic jerrican) Code d'emballage : 3H2  
Mode de fabrication (Method of Manufacture) : injection (injection) (Packaging Code)  
Matière première constitutive (Main raw material) : PP001 Référence commerciale : BIOCOPACT 1,8 L  
Fabricant matière (Manufacture material) (Commercial reference)  
Plans (Drawings) : voir rapport d'essai

Capacité nominale (Nominal Capacity) : 1,8 litres Capacité réelle : 2 litres  
Poids à vide (tare) (Tare weight) : 233 g (Real capacity)  
Dimensions extérieures hors tout : 160 x 160 x 160 Poids à vide du récipient nu : 138 g  
(Overall external dimensions) (Empty weight)  
Epaisseurs minimales (Minimum thickness) : 1,6 mm  
Fermetures (Closures) : couvercle encliquetable  
Manutention (Handling) : 1 poignées (1 handles)  
Particularités (Special features) : fermeture provisoire par rotation du couvercle et définitive par  
pression sur le couvercle (temporary closure by rotation of the 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 – Gruppo d'imballaggio) : II et III  
Masse brute maximale (Maximum gross mass) : 1 kg  
Gerbage : hauteur maximale (Stacking height) : 3 m

5. EPREUVES ET MARQUAGE (TESTS AND MARKING) :

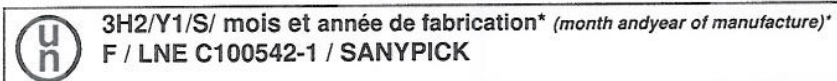
Résultats d'épreuves satisfaisants, selon rapport LNE : C100542 – CLE/1, H040836 – CEMATE/1 et N030602 – DE/1  
Test results satisfactory, according to report - LNE: C100542 – CLE/1, H040836 – CEMATE/1 et N030602 – DE/1

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):



\* : uniquement les 2 derniers chiffres  
\* : (only the last two digits)

Délivré à Paris, le 12 juillet 2012,  
pour une durée de 5 ans/  
valable jusqu'au 12 juillet 2017  
Paris, the 12<sup>th</sup> July 2012,  
valid for 5 years/valid until July 12<sup>th</sup>, 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.AFF.RENNES - IBAN : FR76 1820 6002 8058 3819 5600 104 - BIC : AGRIFRPP882