

### FICHE TECHNIQUE BIOSECURE 2L



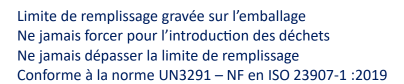
## Fabriqué avec 40% de matière recyclée

### Intuitif, compact et innovant

Gamme disponible du 2L au 12L



Poignée ambidextre Fermeture provisoire et définitive Autoclavable à 121°c pendant 20 min Quadruple système d'extraction d'aiguille





Poids unitaire	150 gr
Dimension boite	118X198X130
Capacité nominal	2 L
Capacité Utile	1.6 L
Conditionnement	Carton de 70 Unités
Dimension carton	40 X 40 X 70 cm
Palette	18 Cartons / 1260 Unités / 80 X 120 X 231 cm
Poids palette	293 kg
Matière	PP copolymère – 40% de matière recyclée



En option support barre (horizontale et verticale) ou mural

### Ministère chargé des transports terrestres et maritime de matières dangereuses



Bureau de Vérifications Techniques

36 rue du Jura CS 10398 94633 RUNGIS CEDEX

FRANCE

Tél. +33 (0)1 41 80 59 00

S.A.S au capital de 282 150 € RCS CRETEIL B 309 306 918 NAF 7120B

## TRANSPORT DES MARCHANDISES DANGEREUSES CERTIFICAT D'AGREMENT DE TYPE D'EMBALLAGE

Demandeur: SANYPICK PLASTIC, S.A.

C/ Carlos Jimenez Diaz, 23

28806 ALCALA DE HENARES (MADRID) Espagne

N° 10080 Indice 0

#### **DOCUMENTS DE REFERENCE:**

- Transport par route
- Transport par chemin de fer
- Transport par voie navigable
- Transport par voie maritime
- Transport par voie maritime
- Transport aérien
- DOC OACI 9284 AN/905 (Partie 6), à jour au 01/01/2023

- Recommandations des Nations Unies relatives au transport des marchandises dangereuses - Règlement type - ST/SG/AC.10/1/Rev.22 - Partie 6

#### DESCRIPTION DU TYPE D' EMBALLAGE(selon les données de demandeur) : N° d'ordre 68693

- Fabricant : KLG CONTEN, S.L. / E-28340 Valdemoro (Madrid)

- Code d'emballage : 3H2

- Type, matériau : Jerricane, plastique

- Mode de fabrication- Référence commerciale: Injection: Biosecure 2L

- Matière première constitutive : 60% PP + 40% ryPP

- Plans : Contenedor 2 Litros du 17/04/2019 - Tapa 2-3 Litros du 17/04/2019

- Capacité nominale : 2 L- Capacité réelle : 1,9 L

- Poids à vide (tare) : 0,22 = ( 0,145 + 0,075 ) kg - Dimensions extérieures hors tout : 0,118 x 0,198 x 0,17 m

- Epaisseur minimale : 1,5 mm

- Fermetures : Couvercle en plastique : clipsé sur le corps avec volet de fermeture

provisoire et définitive.

- Manutention : 2 anses en plastique : 1 sur le corps en partie supérieure et 1 sur le couverce

- Décompression : Néant

- Granulométrie du lest : Granulés PE (59 grains par gramme)

- Particularités : Résultats d'épreuves satisfaisant selon BVT 356955

#### **DOMAINE D'UTILISATION AGREE** Marchandises dangereuses solides dans les conditions suivantes :

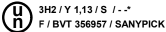
- Groupe d'emballage
- Masse brute Maximale
- Gerbage : Charge maximale
: 11,13 kg
: 19 kg

#### **EPREUVES ET MARQUAGE:**

Résultats d'épreuves satisfaisants, selon rapport : BVT 356957 indice 0 du 17/04/2023

Référence et indice du plan d'assurance de la qualité : PAQ 3569-3F-1202 indice 0 + Annexes 1 et 2 indice 0

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



\* se reporter à l'annexe au Certificat d'agrément

Délivré à Rungis

Le Responsable du laboratoire agréé

Le 17/04/2023

M. L.DARQLEES

Pour une durée de 5 ans

Un exemplaire du Certificat d'agrément est transmis au Ministère chargé des transports





Arrêté du 15/03/2023 (NOR : TREP2301622A)

## ATTESTATION DE CONFORMITE

**CERTIFICATE OF COMPLIANCE** 

N° 356957/1 indice 0

Documents de référence : NF EN ISO 23907-1:2019

Reference documents

Fabricant : SANYPICK

Manufacturer

Type d'emballage : Biosecure 2 L

Type of packaging

Identification : Voir rapport d'épreuve BVT 356957 complément A indice 0

Identification

## Les emballages identifiés ci-dessus ont subi avec succès les essais selon la norme NF EN ISO 23907-1

Packaging identified above succesfully passed tests according to NF EN ISO 23907-1

# La conformité des essais à la norme NF EN ISO 23907-1 n'aliène en rien la responsabilité du demandeur en le respect des autres exigences de la norme

Testing conformity with NF EN ISO 23907-1 normative do not prevent applicant from respecting others requirements of the normative

Fait à RUNGIS, le 18/04/2023 *RUNGIS, the* 

M. DAROLLES
Le responsable de l'organisme agréé
Head of Approved body

Toute modification de l'emballage peut invalider cette attestation Any modification in tested packaging may invalidate this certificate.

La version des documents spécifiés est celle en vigueur à la date d'émission de cette attestation Version of the specified documents is the one at the date of the emission of this certificate