

Transport des Marchandises Dangereuses
CERTIFICAT D'AGREMENT DE TYPE D'EMBALLAGE N°30644021-1
Extension d'agrément
Annule et remplace le certificat 30644021

1 – Demandeur (Applicant) : LVNF 26130 SAINT-PAUL-TROIS-CHATEAUX

2 - Documents de référence (References) :

- Transport par route : ADR à jour au 1er Janvier 2021 (Transport by road: ADR 2021)
- Transport par chemin de fer : RID à jour au 1er Janvier 2021 (Transport by railway: RID 2021)
- Transport par voie navigable : ADN, à jour au 1er Janvier 2021 (Transport by waterway: ADN 2021)
- Transport par voie maritime : Code IMDG, à jour au 1er Janvier 2021 (Transport by sea : Code IMDG amdt 40-20)
- Transport par voie aérienne : OACI-IT à jour au 1er Janvier 2021 (Transport by air : OACI-IT 2021- 2022)

3 – Description du type d'emballage (Packaging Description) :

- **Emballage extérieur (outer packaging) :**

Fabricant de la caisse (Box manufacturer) :

LVNF 26130 SAINT-PAUL-TROIS-CHATEAUX

Site de fabrication (manufacturation site) :

LVNF 26130 SAINT-PAUL-TROIS-CHATEAUX

Type, matériau (Type, material) :

Fournisseur : Explorer 40053 Valsamoggia- Italie

Code d'emballage (Packing code) :

Caisse en plastique rigide

Référence commerciale (commercial reference) :

4H2

Mode de fabrication (manufacturing process) :

NLC 12060-2010

Matière première constitutive (constituent raw material) :

Injection soufflage

Polyethylene specifically developed for use in rotational moulding selon fiche technique ICORENE 1613

MFI (190 °C) : 4.5g/10 min

Densité : 0.94 g/cm³

Plan 6010 en annexe du rapport 30043D21

Plan :

Dimensions extérieures hors tout (overall external dimensions) :

1200 x 600 x 325 mm

Dimensions intérieures (intern dimensions) :

1110 x 510 x 275 mm

Poids à vide (empty gross weight) :

18.8 kg

Épaisseurs minimale (minimum thickness) :

3.0 mm

Fermetures (Closure) :

14 Grenouillères plastique en PP

Manutention (Handling) :

2 poignées sur petite face, emplacement pour fourches

4 - Domaine d'utilisation agréé (Approved scope of use) :

Marchandises dangereuses solides (solid dangerous goods under the following conditions) :

Groupes d'emballages (Packing group) :

I, II, III

Masse brute maximale (maximum gross weight) :

91.5 kg

Gerbage : charge maximale (Stacking : maximum load)

825 kg

5 - Épreuves et marquage (Tests and marking)

Résultats d'épreuves satisfaisants, selon rapport :

FEA 30043D21

Tests results satisfactory, according to report :

Référence et indice du plan d'assurance qualité :

PAQ LVNF v1 du 22/12/2020

Reference and revision number of quality insurance plan :

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

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



4H2/X 91.5 /S/année de fabrication* (* deux derniers chiffres de l'année)
F/FEA 30043D21 /LVNF

Délivré à Paris, le 02 Juin 2022
Valable jusqu'au 02 Novembre 2026

FORM-EDIT S.A.S
Division CEFEA
5, rue Janssen
75019 PARIS
Tél. : 01 42 01 90 51
R.C.S. B 404 502 288

Le Responsable du laboratoire agréé
M. Pierre André