

# CERTIFICAT DE CONFORMITE DE TYPE

à l'instruction d'emballage P650

*Certificate of Type Conformity with the packing instruction P650*

Documents de référence :

ADR, RID, ADNR, IMDG à jour au 1<sup>er</sup> janvier 2007

Identification de l'emballage (*Identification of package tested*) :

**Emballage extérieur :**

- |                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| - Fabricant (nom et site) :          | <b>ODIL SAS – 64130 MAULEON</b>         |
| - Type, matériau :                   | sac plastique                           |
| - Assemblage :                       | par coutures                            |
| - Référence commerciale :            | ISOBAG II (42 litres)                   |
| - Matière première constitutive :    | PVC et Polyamide (voir rapport d'essai) |
| - Poids à vide du récipient nu :     | 1,2 kg                                  |
| - Dimensions extérieures hors tout : | 350 x 350 300 mm                        |
| - Fermeture :                        | glissière                               |
| - Particularité :                    | présence d'un pack froid de 600 g       |

**Emballage secondaire et matière absorbante :**

- |                                   |   |                                   |
|-----------------------------------|---|-----------------------------------|
| - Fabricant (nom et site) :       | HEMOBOX II                                | MINIBOX                           |
| - Type matériau :                 | <b>STI PLASTICS<br/>38160 SANT ROMANS</b> | <b>ODIL SAS<br/>64130 MAULEON</b> |
| - Matière première constitutive : | Boîte plastique                           | Boîte plastique                   |
| - Référence commerciale :         | Voir rapport d'essai                      | Voir rapport d'essai              |
| - Poids à vide de la coque nue :  | PP  | PE                                |
| - Poids à vide de la coque nue :  | 368392                                    | 444222                            |
| - Fermeture :                     | 335 g                                     | 54 g                              |
|                                   | Clips                                     | Clapet                            |

**Aménagement intérieur**

- |                        |                                      |      |
|------------------------|--------------------------------------|------|
| - Absorbant sous forme | Présentoir avec encoche pour 7 tubes | Sans |
|------------------------|--------------------------------------|------|

**Récipient primaire :**

- Fabricant (nom) :
- Type matériau :
- Matière première constitutive :
- Fermeture :

Référence (*Reference*) :

Fabricant (*Manufacture*) :

Demandeur du certificat (*Applicant*) :

Au vu des résultats figurant au rapport d'essai référencé H061060 - CEMATE/1, les emballages essayés sont déclarés conformes aux exigences du document de référence en tant qu'emballages de transport pour matières dangereuses de n°ONU 3373.

*On the basis of the results contained in test report referenced H061060 - CEMATE/1, the package tested are declared in conformity with the requirements of the above referenced documents as transport package for dangerous substances UN No 3373.*

Délivré à Trappes, le 20 septembre 2007,  
pour une durée de 5 ans.

Trappes, 20 September 2007,  
Valid for 5 years

**Le Chef de la Division Emballages et Moyens Logistiques**

*Division Manager Packaging and Logistic Means*



**Bernard PICQUE**

*This certificate is issued under the following conditions :*

1. Il ne s'applique qu'à l'article essayé et pour les essais réalisés consignés dans le(s) rapport(s) d'essai référencé(s) ci-dessus.
  2. Il n'implique pas qu'une procédure de surveillance ou de contrôle de fabrication ait été mise en place par le LNE.
  3. Des copies peuvent être délivrées sur simple demande auprès du demandeur.
1. It applies only to the tested item and to the tests specified in the report(s) referenced above.
  2. It does not imply that LNE has performed any surveillance or control of its manufacture.
  3. Copies are available upon request by the applicant.

**Laboratoire national de métrologie et d'essais**