

NIMP15 / ISPM15 « Norme Internationale pour les Mesures Phytosanitaires »

La norme NIMP15 décrit les mesures phytosanitaires nécessaires pour réduire le risque d'introduction et/ou de dissémination d'organismes de quarantaine associés aux matériaux d'emballage en bois brut tels que caisses, palettes, bois de calage... d'une épaisseur supérieure à 6mm, utilisés dans le commerce international.

Les matériaux d'emballage composés entièrement de produits en bois manufacturé tels que contreplaqué(CTP), bois KD, OSB... sont considérés comme suffisamment traités au cours de leur process de fabrication et donc ne sont pas soumis à cette norme.

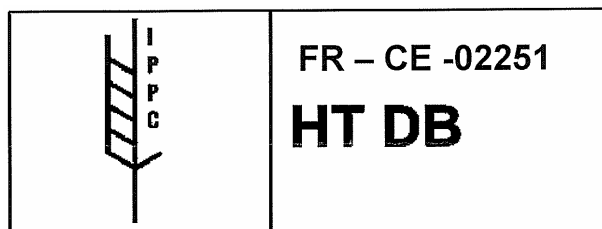
La NIMP15 s'applique uniquement pour les exportations vers les pays signataires de celle-ci, mais ne s'applique pas pour la circulation intracommunautaire de tout matériel d'emballage bois fabriqué dans l'Union Européenne.

Consultation et téléchargement de la norme NIMP15 sur le site officiel www.ippc.int

Emballage en bois bruts conformes à la NIMP15

Il s'agit de matériaux qui :

1. Ont été soumis à l'un des traitements approuvés prévus à l'annexe I de la NIMP15 soit :
 - Traitement à la chaleur (HT) 56°C à cœur pendant au moins 30 mn
 - Fumigation au CH₃Br (MB) avec respect des températures correspondantes
2. Sont pourvus d'un marquage qui répond aux spécifications techniques à l'annexe II de la NIMP15 : exemple marquage avec n° d'agrément Nefab



IPPC : International Plant Protection Convention
FR : France
CE : Région agrément entreprise
02251 : code délivré par le SRPV
HT : Heat Treatment
DB : Debarked (enlèvement écorce)

Note : la norme ayant pour but d'harmoniser les mesures phytosanitaires et de faciliter les échanges entre les pays signataires, le marquage NIMP15 a pour vocation d'assurer l'identification et la traçabilité des bois bruts traités, il remplace donc le certificat phytosanitaire.

(également pour la Chine depuis le 01 janvier 2006, pas de certificat en plus du marquage).

Application pour l'export de produits Nefab vers les pays signataires de la NIMP15

Produits Nefab	Descriptions	Actions
ExPak, RePak, Rehausses CTP Seules ou munies de palettes CTP/plots aggro ou munies de palettes OSB/plots aggro	Emballages et composants considérés comme bois manufacturé par la NIMP15	- Déclaration phytosanitaire Nefab (annexe 1) + Packing déclaration (annexe 4) pour l'Australie + Non solid wood déclaration (annexe 5) pour la Chine
Rehausses LogPak Seules ou munies de palettes CTP/plots aggro ou munies de palettes OSB/plots aggro	Bois KD (Kiln Drying), bois séché à l'étuve dans le process de fabrication, considéré comme bois manufacturé par la NIMP15	- Marquage KD sur les Rehausses - Déclaration phytosanitaire LogPak (annexe 2) + Packing déclaration (annexe 4) pour l'Australie + Non solid wood déclaration (annexe 5) pour la Chine
ExPak, RePak, Rehausses CTP ou Rehausses LogPak Munies d'éléments de bois bruts : palettes, bois de calage ...	Bois brut réglementé par la NIMP15	- Traitement des bois selon NIMP15 - Marquage des bois selon NIMP15 (ou possibilité marquage de la caisse si l'ensemble est solidaire) + Packing déclaration (annexe 4) pour l'Australie (Pour la Chine, <u>plus d'attestation de traitement phytosanitaire</u> Nefab (annexe 3) à fournir au SRPV pour l'obtention d'un certificat phytosanitaire depuis le 01 janvier 06)

Liste des pays signataires de la NIMP15 (ou s'étant prononcé sur son adoption)

<p>Importation d'un pays tiers (sauf Suisse) pour l'entrée dans un des 25 états membres de l'UE (DOM compris pour la France)</p> <p><u>Depuis le 01 mars 05</u></p> <p>Cf. Directive 2004/102/CE ou Arrêté 09/11/04 (JO RF 18/11/04)</p> <p>Ecorçage : Cf. Directive 2006/14/CE (report DB au 01/01/09)</p>	<p><u>Matériel d'emballage fabriqué ou réparé à partir du 01/03/05 :</u> Traitement NIMP15 + logo NIMP15 (+DB)</p> <p><u>Matériel d'emballage fabriqué ou réparé avant le 01/03/05 :</u> Traitement NIMP15 (+ DB) Logo NIMP15 non obligatoire à titre provisoire jusqu'au 31/12/07, jusqu'à cette date les anciens marquages seront encore acceptés (concerne US, CN, JP et CA, directive 2001/219/CE)</p> <p>L'exigence de fabrication à partir de bois rond écorcé (mention DB) est reportée au 01 janvier 2009.</p> <p><u>Note</u> : la NIMP 15 ne s'applique pas pour la circulation intracommunautaire de tout matériel d'emballage fabriqué ou réparé dans l'Union Européenne.</p>
--	--

<p align="center">AFRIQUE DU SUD</p>	<p>NIMP 15 depuis le 01 janvier 2005</p> <p>Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire</p>
<p align="center">ARGENTINE</p>	<p>NIMP 15 depuis le 01 juin 2005</p> <p>Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire</p>
<p align="center">AUSTRALIE</p>	<p>Modification des exigences depuis le 01 septembre 2004 :</p> <p>1) <u>Soit traitement qualifié de non permanent</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Haute température (56/30) avec absence d'écorce + attestation de traitement HT (avec mention « T9968 approved by AQIS ») + Marquage NIMP15 (HT + DB) <p>Pas de certificat phytosanitaire</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fumigation CH₃Br, conditions exigées : <ul style="list-style-type: none"> - <u>A partir de 10°C</u> : 72 g/m³ pendant 24 h, - Entre 11 °C et 15°C : 64 g/m³ pendant 24 h, - Entre 16 °C et 20°C : 56 g/m³ pendant 24 h, - A partir de 21°C : 48 g/m³ pendant 24 h.

AUSTRALIE	<p>Les modalités techniques de la fumigation définies par la NIMP15 et reprises dans le programme français ne sont donc pas reconnues par les autorités australiennes. Les emballages fumigés devront être expédiés accompagnés d'un certificat de traitement et dans un délai de 21 jours après fumigation (le délai passe à 3 mois pour de l'emballage neuf jamais utilisé). Pas de certificat phytosanitaire</p> <p>2) <u>Soit traitement qualifié de permanent</u> imprégnation chimique avec attestation de traitement Pas de certificat phytosanitaire</p>
BARBADE	<p>NIMP 15 à partir du 01 avril 2006</p> <p>Traitement & Marquage NIMP15 + DB ; Pas de certificat phytosanitaire</p>
BOLIVIE	<p>NIMP 15 depuis septembre 2005</p> <p>Traitement & Marquage NIMP15 + DB ; Pas de certificat phytosanitaire</p>
BRESIL	<p>NIMP 15 depuis juillet 2005</p> <p>Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire</p>
CANADA	<p>NIMP 15 depuis le 16 septembre 2005</p> <p>Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire</p>
CHILI	<p>NIMP 15 depuis juin 2005</p> <p>Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire</p>
CHINE	<p>NIMP 15 depuis le 01 janvier 2006</p> <p>Traitement & Marquage NIMP15 ; <u>Pas de certificat phytosanitaire</u></p>
COLOMBIE	<p>NIMP 15 depuis le 15 septembre 2005</p> <p>Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire</p>
COREE DU SUD	<p>NIMP 15 depuis le 01 juin 2005</p> <p><u>Attention conditions particulières</u> pour les bois de conifères de pays contaminés par <i>Bursaphelenchus xylophilus</i>, seul le traitement HT est accepté</p> <p>Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire</p>

COSTA RICA	NIMP15 à partir du 19 mars 2006 Traitement & Marquage NIMP15 + DB ; Pas de certificat phytosanitaire
COTE D'IVOIRE	NIMP15 depuis décembre 2005 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
EGYPTE	NIMP15 depuis le 01 octobre 2005 Traitement & Marquage NIMP15 + DB ; Pas de certificat phytosanitaire
EMIRATS ARABES UNIS	A l'étude à ce jour
EQUATEUR	NIMP 15 depuis septembre 2005 Traitement & Marquage NIMP15 + DB ; Pas de certificat phytosanitaire
ETATS-UNIS D'AMERIQUE (et territoires américains)	NIMP 15 depuis le 16 septembre 2005 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire <u>ATTENTION : Aucun traitement ne sera autorisé au point d'entrée, les marchandises non-conformes seront systématiquement refoulées ou détruites.</u>
GUATEMALA	NIMP 15 depuis septembre 2005 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
HONDURAS	NIMP15 depuis le 25 février 2006 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
HONG KONG MACAO	Pas d'exigences particulières pour les emballages Attention, si transit par Hong Kong, Macao et destination finale Chine, ce sont les exigences Chinoises qui s'appliquent (NIMP15)

INDE	<p>Depuis le 01 Novembre 2004 (arrivée de la marchandise en Inde)</p> <p>A) <u>depuis un pays ayant adopté la NIMP15</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Traitement HT selon NIMP15- Ou Fumigation : 21 °C, 48 g/m3 pendant 16 h <p>Marquage NIMP15, pas de certificat phytosanitaire</p> <p>La Mexique ayant mise en place un programme de conformité pour les emballages en bois destinés à l'exportation, la possibilité B) n'est pas applicable si la marchandise part de Mexique.</p> <p>B) <u>depuis un pays n'ayant pas adopté la NIMP15</u></p> <p>Traitement obligatoire à réaliser :</p> <ul style="list-style-type: none">- soit HT 56°C au cœur du bois pendant au moins 30 min- soit fumigation CH3Br, à 21 °C, 48 g/m3 pendant 16 h- soit imprégnation chimique <p>Pas de marquage mais exigeance certificat phytosanitaire</p>
INDONESIE	Mise en application prévue, pas de date fixée
JAPON	Mise en application prévue, pas de date fixée
JORDANIE	NIMP 15 depuis décembre 2005 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
LIBAN	NIMP15 depuis le 01 mars 2006 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
MEXIQUE	NIMP 15 depuis le 16 septembre 2005 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
NICARAGUA	NIMP15 depuis février 2006 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
NIGERIA	NIMP 15 depuis le 30 septembre 2004 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
NOUVELLE CALEDONIE	NIMP 15 depuis le 16 janvier 2006 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire

NOUVELLE ZELANDE	NIMP15 depuis le 16 avril 2003 A) Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire B) Ou traitement réalisé pas + de 21 j avant départ - Fumigation CH3Br, à 80 g/m3 pendant 24 h et à 10 °C mini, - Fumigation PH3 à 1,41g/m3 pendant 72 h et à 10 °C minimum (autorisée pour les bois d'une épaisseur inférieure à 50 mm et moins de 25% d'humidité) - Traitement Haute Température à 70 °C minimum pendant 4 h - Imprégnation chimique Pas de marquage mais exigence attestation de traitement
OMAN	NIMP 15 depuis le 01 février 2006 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
PANAMA	NIMP 15 depuis février 2005 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
PARAGUAY	NIMP 15 depuis juillet 2005 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
PEROU	NIMP 15 depuis le 01 septembre 2005 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
PHILIPPINES	NIMP 15 depuis le 01 juin 2005 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
REPUBLIQUE DOMINICAINE	NIMP15 depuis le 01 mars 2006 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
SAMOA	NIMP 15 depuis janvier 2006 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
SINGAPOUR	Très forte recommandation pour utilisation emballages NIMP 15 pour satisfaire aux règles en vigueur en cas de réexportation Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
SRI LANKA	Mise en application prévue, pas de date fixée



Packaging France

NIMP15 / ISPM15
Update 01 mars 2006

Date : 01/03/2006
Indice : M
Resp : Fabrice Durand
Fich : *NIMP15-010306-ind M*

SUISSE	NIMP 15 depuis juillet 2004 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire Pas d'exigence NIMP15 pour les emballages fabriqués en UE
TAIWAN, PENGHU, KINMEN, MATSU	NIMP 15 depuis novembre 2005 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
TANZANIE	Notification à l'OMC de l'intention de mettre en application les exigences prévues par la NIMP15, date d'entrée en vigueur non déterminée
TRINITE ET TOBAGO	NIMP 15 depuis le 01 octobre 2005 Traitement & Marquage NIMP15 + DB ; Pas de certificat phytosanitaire
TURQUIE	NIMP 15 depuis le 01 janvier 2006 Traitement & Marquage NIMP15 + DB ; Pas de certificat phytosanitaire
UKRAINE	NIMP 15 depuis le 01 octobre 2005 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
URUGUAY	NIMP 15 depuis septembre 2005 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire
VENEZUELA	NIMP 15 depuis mai 2005 Traitement & Marquage NIMP15 ; Pas de certificat phytosanitaire

Pour les pays ne figurant pas dans cette liste, l'exigence d'un traitement, marquage ou certificat phytosanitaire n'est pas, à ce jour, requise.

[Annexe 1](#) : Déclaration phytosanitaire Nefab

[Annexe 2](#) : Déclaration phytosanitaire Nefab LogPak

[Annexe 3](#) : Attestation de traitement Nefab

[Annexe 4](#) : Packing declaration

[Annexe 5](#) : No Solid Wood Declaration

[Annexe 6](#) : Agrément NIMP15 Nefab

[Annexe 7](#) : Agrément KD Nefab LogPak



Packaging France

NIMP15 / ISPM15
Update 01 mars 2006

Date : 01/03/2006
Indice : M
Resp : Fabrice Durand
Fich : NIMP15-010306-ind M



**DECLARATION ABOUT INT. STANDARDS
FOR PHYTOSANITARY MEASURES**

NEFAB certifie que les emballages ExPak sont exclusivement fabriqués en **contreplaqué et acier** et n'ont pas été utilisés auparavant.

Conformément au **document FAO / ICPM02 – appendix IV**, le contreplaqué, l'OSB et les panneaux de particules sont considérés comme **bois manufacturé** (processed wood material, [ISPM Pub N°15, 2002]).

En effet, le contreplaqué utilisé pour produire les caisses Nefab est conçu selon le procédé suivant : Les plis sont séchés durant 6 minutes à 150°C, leur taux d'humidité est de 6% maximum. Ils sont ensuite encollés avec une colle urée formol ou phénol formaldéhyde, et pressés sous une température de 100-120°C pendant 5 minutes. Finalement, le taux d'humidité du contreplaqué atteint 8 à 10% maximum.

Ainsi, les emballages NEFAB ExPak, ne présentent aucun risque phytosanitaire lié au bois massif et ne nécessitent donc aucun agrément délivré par le Service de la Protection des Végétaux du Ministère de l'Agriculture.

NEFAB guarantees that Nefab ExPak packaging products are made of plywood and steel exclusively and have not been used before.

According to document ICPM 02 – Annex IV of the Standard of March 2002 by the Secretariat of the International Plant Protection Convention of the FAO, plywood, Oriented Strand Board, particle board are considered as **processed wood material** [ISPM Pub N°15, 2002].

As a consequence, NEFAB packaging products show no phytosanitary risk associated with non processed wood materials, and do not need an International Phytosanitary Passport.

specimen

NEFAB Nefab Expak
2002 3 FAO ICPM02 4
OSB [ISPM Pub N°15 2002]
NEFAB

Salbris, le

Fabrice DURAND,
Responsable Qualité / Quality Manager

NEFAB

RN 20 NORD

41300 SALBRIS

Tél. 02 54 96 82 55

Fax 02 54 96 35 77



SAS au capital de 1 000 000 Euros

RCS ROMORANTIN B 320 574 734 - Siret B 320 574 734 00036 - APE 204 Z - N° TVA FR60320574734

RN 20 NORD - 41300 SALBRIS - FRANCE -

Tél. : +33 (0)2 54 96 82 55 Fax : +33 (0)2 54 96 35 77

info@nefab.fr - www.nefab.fr

NEFAB

DECLARATION ABOUT INT. STANDARDS FOR PHYTOSANITARY MEASURES

NEFAB certifie que les rehausses LogPak sont en bois non traité chimiquement.

Le bois utilisé est séché au séchoir. Ce traitement vise à garantir que, durant le processus de séchage, la température interne du bois est maintenue à 56°C pendant 30 minutes.

Conformément au **document FAO / ICPM02 – appendix IV**, le bois KD est considéré comme bois traité à la chaleur (Kiln drying, [NIMP Pub N°15, 2002]).

Ainsi, **Les emballages LogPak**, ne présentent **aucun risque phytosanitaire lié au bois massif** non traité et ne nécessitent donc aucun agrément délivré par le Service de la Protection des Végétaux du Ministère de l'Agriculture.

Marquage phytosanitaire : HT KD DB
SE – R200

NEFAB guarantees that Nefab LogPak packaging products are made of kiln drying wood and steel exclusively and have not been used before.

Wood is dried in a close chamber using heat and / or humidity control to achieve required moisture content.

According to document ICPM 02 – Annex IV of the Standard of March 2002 by The Secretariat of the International Plant Protection Convention of the FAO, kiln drying wood is considered as **HT treatment** [ISPM Pub N°15, 2002].

As a consequence, **NEFAB** packaging products, show no phytosanitary risk associated with **raw wood materials**, and do not need an International Phytosanitary Passport.

Phytosanitary printing : HT KD DB
SE – R200

Salbris, le

Fabrice DURAND,
Responsable Qualité / Quality Manager

NEFAB

RN 20 NORD

41300 SALBRIS

Tél. 02 54 96 82 55

Fax 02 54 96 35 77

NEFAB

Packaging France

NIMP15 / ISPM15

Update 01 mars 2006

Date : 01/03/2006

Indice : M

Resp : Fabrice Durand

Fich : NIMP15-010306-ind M

NEFAB**ATTESTATION DE TRAITEMENT PHYTOSANITAIRE
PHYTOSANITARY TREATMENT CERTIFICATE**

NEFAB certifie que les bois bruts utilisés (description) pour la réalisation de votre commande référencée ci-dessous,

NEFAB guarantees that non processed wood materials used to manufacture the following order,

BL / delivery order Nefab n° :

Du

Facture / invoice Nefab n° :

Du

Font partis d'un lot pour lequel un traitement phytosanitaire (traitement Haute Température, 56°C à cœur pendant minimum 30 minutes) a été réalisé.

Underwent a phytosanitary treatment (Heat Treatment) according to ISMP15.

N° Agrément correspondant / Marquage :

FR - CE - 02251

Corresponding approval / Printing :

HT DB

Nous restons à votre entière disposition pour tout renseignement complémentaire,

Do not hesitate to contact us for further informations,

Cordialement, *Best Regards,*

Salbris, le

Fabrice DURAND,
Responsable Qualité / Quality Manager**NEFAB**

RN 20 NORD

41300 SALBRIS

Tél. 02 54 96 82 55

Fax 02 54 96 35 77

**SAS au capital de 1 000 000 Euros**

RCS ROMORANTIN B 320 574 734 - Siret B 320 574 734 00036 - APE 204 Z - N° TVA FR60320574734

RN 20 NORD - 41300 SALBRIS - FRANCE -

Tél. : +33 (0)2 54 96 82 55 Fax : +33 (0)2 54 96 35 77

info@nefab.fr - www.nefab.fr

NEFAB

FCL / LCL PACKING DECLARATION

[Boxes to be marked with X in the appropriate place.]

Container Number or Numeral link (Shipping Marks / Invoice Number/ Bill Number) :

STRAW PACKING (Straw packing includes straw, cereal, rice hulls, and other un processed plant materials.)

Q. Has **Straw packing** been used in the consignment listed above?

A. YES NO

TIMBER PACKING (Timber Packing includes : Crates, Cases, Dunnage, Pallets, Skids, and any other timber used as a shipping aid.)

Q. Has **Timber Packing** been used in the consignment listed above?

A. YES NO

BARK (Bark is the external natural layer covering trees and branches. This material is distinct and separable from process timber.)

Q. If **Timber Packing** is used, is it free of **Bark**?

A. YES NO

CLEANLINESS DECLARATION FOR FCL'S ONLY

I also declare that the above container(s) has / have been cleaned and is/are free from material of animal and/or plant origin and soil.

The plywood boxes used for this shipment were manufactured in France **within the last three months and has not been pre-used.**

Salbris, le

Fabrice DURAND,
Responsable Qualité / Quality Manager



NEFAB

RN 20 NORD

41300 SALBRIS

Tél. 02 54 96 82 55

Fax 02 54 96 35 77



SAS au capital de 1 000 000 Euros

RCS ROMORANTIN B 320 574 734 - Siret B 320 574 734 00036 - APE 204 Z - N° TVA FR60320574734

RN 20 NORD - 41300 SALBRIS - FRANCE -

Tél. : +33 (0)2 54 96 82 55 Fax : +33 (0)2 54 96 35 77

info@nefab.fr - www.nefab.fr



NIMP15 / ISPM15
Update 01 mars 2006

Date : 01/03/2006
Indice : M
Resp : Fabrice Durand
Fich : *NIMP15-010306-ind M*

> COMPANY LOGOTYPE <

DECLARATION OF NO SOLID WOOD PACKING MATERIAL

To the Service of China Entry & Exit Inspection and Quarantine

It is declared that this shipment:

_____ (commodity) _____ (quantity/weight)

does not contain solid wood packing materials.

Date:

Name of Export Company: (Stamp or Signature of Director)

NEFAB

**ENGAGEMENT AU PROGRAMME DE CONFORMITE PHYTOSANITAIRE
DES EMBALLAGES EN BOIS DESTINES A L'EXPORTATION**
**COMMITMENT TO THE PHYTOSANITARY ACCORDANCE PROGRAM
OF SOLID WOOD PACKING MATERIAL FOR EXPORT**

**AGREMENT DELIVRE PAR LE SERVICE DE LA
PROTECTION DES VEGETAUX DE LA REGION CENTRE**
**APPROVAL DELIVERED BY THE
DEPARTMENT OF AGRICULTURE**



Pour l'activité suivante / For the following activity :

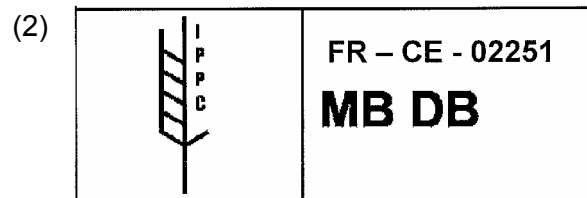
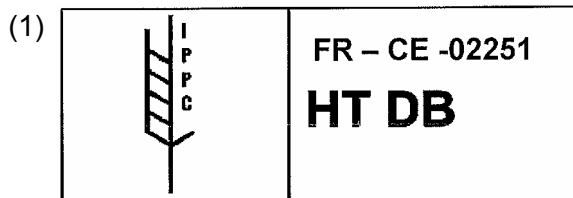
- Traitement des bois en sous-traitance / *Subcontracting of wood treatment* :
 - Traitement à la chaleur / *Heat Treatment* (1)
 - Fumigation au bromure de méthyle / *Methyl Bromide fumigation* (2)

Concerne les produits suivants / Relate to the following products :

- Palettes / *Pallet*
- Bois de calage / *Wood dunnage*

Numéro d'enregistrement attribué / Record number : FR - CE - 02251

Marquage / Printing :



Agrément délivré le 15/12/2003

NEFAB

Fabrice DURAND

Responsable Qualité

Quality Manager

NEFAB

RN 20 NORD

41300 SALBRIS

Tél. 02 54 96 82 55

Fax 02 54 96 35 77

Approval delivered the 2003/12/15

DRAF

Jacques VENAILLE

Ingénieur d'Agronomie

Agronomist Engineer



SAS au capital de 1 000 000 Euros

RCS ROMORANTIN B 320 574 734 - Siret B 320 574 734 00036 - APE 204 Z - N° TVA FR60320574734

RN 20 NORD - 41300 SALBRIS - FRANCE -

Tél. : +33 (0)2 54 96 82 55 Fax : +33 (0)2 54 96 35 77

info@nefab.fr - www.nefab.fr

NEFAB

Packaging France

NIMP15 / ISPM15

Update 01 mars 2006

Date : 01/03/2006

Indice : M

Resp : Fabrice Durand

Fich : NIMP15-010306-ind M



Swedish Board of Agriculture

Approval

Nefab Log Pak AB

Company

has been found to fulfil the requirements in accordance with the statutory provisions SJVFS 1997:65, and is hereby approved for the production of wood marked KD 56°C/30 min.

2001-07-20

DATE

SIGNATURE

Per-Eric Wiklund

