

|                |      |
|----------------|------|
| N° TRATAMIENTO | 0173 |
|----------------|------|

|  |
|--|
| <b>1. TIPO DE EMBALAJE Y CANTIDAD / KIND OF PACKAGING AND QUANTITY</b> |
| Pallet según detalle; cantidades: 200                                  |
| <b>2. DESCRIPCIÓN DE LOS EMBALAJES/ DESCRIPTION OF PACKAGING</b>       |
| Pallet 1.19 x 1.06 MTS   |
| <b>TRATAMIENTO DE DESINFECCIÓN / DESINFECTATION TREATMENT</b>          |

3. FECHA / DATE 05/09/2016

4. TIPO DE TRATAMIENTO / KIND OF TREATME Tratamiento térmico HT según norma NIMF 15

5. PRODUCTO INGREDIENTE ACTIVO / PRODU Aire húmedo a alta temperatura (aprox. 100°C)

6. CONCENTRACIÓN / CONCENTRATIO Saturado

7. DURACIÓN TEMPERATURA / TEMPERATURE DURATI Minimo 56 °C durante 30 minutos, medidos en el centro de la madera

8. EMPRESA APLICADORA Y N° MGAP / APPLICATOR NOW AND NUMBER OF ACCREDITATION:

Storimac S.R.L N° MGAP UY-44

CERTIFICADO HAB 18/10/17


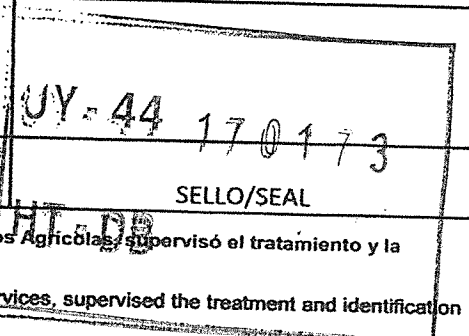
|   |
|---|
| <b>EMPRESA SOLICITANTE / REQUESTED BY</b> |
|---|

RAZON SOCIAL / NAME: CRISTALPET S.A

DIRECCIÓN / ADDRESS: Con Gral. SERVANDO GOMEZ 2983 (MONTEVIDEO- URUGUAY)

UBICACIÓN DEL DEPOSITO PARA EL MATERIAL TRATADO / LOCATION OF DEPOSIT FOR MATERIAL TREATY:

**EL MATERIAL TRATADO DEBE MANTENERSE EN CONDICIONES QUE EVITEN SU CONTAMINACIÓN / THE TREATED MATERIAL MUST BE MAINTENED IN CONDITIONS THAT WILL PREVENT CONTAMINATION**

|                                |  |  |
|--------------------------------|--|--|
| Eduardo paz Aguirre 2274       | <br><b>GERMAN E. STOCKLE</b><br>INGENIERO AGRÓNOMO<br>C.I. 4.1723.928-6 | <br>UY-44 170173<br>SELLO/SEAL<br>HT-DB |
| 05/09/2016                     |  |  |
| LUGAR Y FECHA / PLACE AND DATE | FIRMA ASESOR TÉCNICO / SIGNATURE OF ADVISOR TECHNICAL*   |  |

(\*) El Asesor Técnico firmante, debidamente acreditado ante la Dirección General de Servicios Agrícolas, supervisó el tratamiento y la identificación del material descrito.

(\*) The Technical Advisory undersigned, duly accredited with the Directorate General of Agricultural Services, supervised the treatment and identification of material described.