

## **CLÁUSULA ESPECIAL DE ALMACENAMIENTO DE HARINA DE PESCADO A LA INTEMPERIE**

### **1. ALCANCE**

Queda acordado entre las partes que este Seguro se extiende a cubrir hasta el límite establecido en las Condiciones Particulares de la Póliza, las pérdidas o daños materiales que sufra la harina de pescado y/o sus envases como consecuencia de la mojadura por agua de lluvia, así como los gastos que se deriven de las obligaciones señaladas en las condiciones de esta cláusula.

- A. Para el sólo efecto de la presente cobertura, se entiende por lluvia, la precipitación pluvial en exceso de 2 milímetros del promedio de precipitaciones de los últimos 5 años, en una sola vez y/o durante cada período de 48 horas, registrada por el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI – Ministerio de Defensa.
- B. Será considerado como un solo evento, todas las pérdidas por concepto de mojadura por agua de lluvias ocurridas dentro de cualquier período de 48 horas consecutivas.

### **2. EXCLUSIONES**

**En adición a las exclusiones contempladas en las Condiciones Generales de la Póliza de Incendio y/o Rayo, el seguro otorgado bajo esta cláusula adicional no cubre:**

- A. **Las mermas de toda índole, pérdida de calidad del producto y/o reposición de los envases, salvo que sean producto del reproceso a consecuencia de la mojadura por agua de lluvia a la harina de pescado.**
- B. **Daños por humedad atmosférica, llovizna o relente, así como los producidos por efecto de plagas de toda especie, inclusive hongos y salmonella.**
- C. **Daños por:**
  - I. **Inundaciones provenientes de crecida de río, desborde de acequia o deslizamiento de tierras.**
  - II. **Aguas regresantes y/o estancadas de desagüe, cloacas o desniveles.**
  - III. **Aguas subterráneas.**

### **3. REQUISITOS – CLAUSULA DE GARANTIA**

- A. Para el almacenamiento de la harina de pescado, es obligación del asegurado observar las normas técnicas vigentes impartidas por las autoridades competentes

así como observar estrictamente las NORMAS PARA ALMACENAMIENTO DE HARINA DE PESCADO incluidas en la presente cláusula bajo Anexo 1.

- B. EL ASEGURADO deberá avisar a LA COMPAÑÍA la ocurrencia de daños cubiertos de forma inmediata y a mas tardar dentro del plazo de tres (3) días siguientes de producidos.
- C. La diligencia que compete al ASEGURADO en caso de siniestro, comprende, entre otras, las obligaciones de efectuar la remoción de las rumas mojadas para lograr la máxima aireación y exposición al sol a fin de contrarrestar los efectos de la mojadura, así como hacer el reproceso y re-ensaqué cuando tales operaciones, a juicio de LA COMPAÑÍA, fueren necesarias para minimizar las pérdidas.
- D. EL ASEGURADO se obliga a justificar cada reclamación con una Certificación Oficial en original, extendida por el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI – Ministerio de Defensa, a título de la propia empresa, en el que se indique la precipitación pluvial habida durante el período de 48 horas en que se produjeron los daños por lluvia, así como el promedio de precipitaciones pluviales de los últimos años para la zona afectada.
- E. La inobservancia de cualquiera de las obligaciones indicadas en la presente cláusula liberará de toda la responsabilidad de LA COMPAÑÍA, en la medida que su incumplimiento perjudica los intereses de LA COMPAÑIA.

#### **4. DEDUCIBLES**

Cada reclamación por pérdidas o daños materiales ocasionados a las existencias de harina de pescado, quedará sujeta a un deducible de: 1% del valor total expuesto a riesgo en el predio afectado al momento del siniestro, o salvo se indique otro en las condiciones particulares.

#### **5. ORDEN**

Salvo los términos y condiciones que esta cláusula adicional ha modificado, todo lo demás queda vigente e inalterado, tal como lo acordaron ambas partes al contratar la Póliza.

## **ANEXO 1**

### **NORMAS PARA ALMACENAMIENTO DE HARINA DE PESCADO**

1. La harina de pescado debe almacenarse en ambiente seco y ventilado. Preferentemente en lugar techado.
2. Entre rumas debe haber una separación mínima de 1.00 mt.
3. El espacio mínimo para circulación de vehículos entre rumas debe ser de 4.00 mts.
4. La orientación de la ruma debe tener la dirección de los vientos predominantes en la zona de manera de facilitar el enfriamiento.
5. El control de temperaturas durante los primeros 21 días, debe ser estricto, debiendo pre establecerse procedimientos de contingencia en caso de calentamiento que exceda los límites de tolerancia;
  - La temperatura al momento de envasado no debe superar los 36 °C.
  - La máxima temperatura permisible posteriormente será de 55 °C.
6. Para la adecuada protección de las rumas de harina se debe cumplir con las siguientes pautas:

#### **Disposiciones de almacén**

- a. Se debe contar con personal con conocimientos y específicamente designado para el mantenimiento del almacén de harina de pescado, y debe contar con procedimientos específicos sobre:
  - Condiciones para cubrir o descubrir las rumas
  - Normas de manipuleo.
  - Acciones a tomar en caso de lluvia.
  - Forma de amarrar o asegurar los cobertores de las rumas
  - Cuidado de los cobertores
- b. El terreno debe estar parejo, preferentemente con un ángulo de inclinación que permita el drenaje del agua de lluvias y se evite la formación de charcos de agua. En caso de lozas de concreto se deberá contar con canaletas de recolección de agua de lluvias que conduzcan el agua a las pozas y/o sistemas de desagüe del predio. Las canaletas y pozas deben encontrarse limpias y en buen estado.
- c. Se debe contar con lugar techado para guardar los cobertores debidamente protegidos.

#### **Base de la ruma.**

La Base de la ruma debe estar formada de la siguiente manera:

- a. Una primera capa formada por material ripio o similar, de 15 cm mínimo de altura, que permita la decantación de agua en caso de lluvia y la nivelación de la base en caso de terrenos de superficie irregular. Esta primera capa puede ser reemplazada por costales de arena o material similar.
- b. Una segunda capa formada por costales de arena de una altura mínima de 15 cm. En caso de usar parihuelas, esta segunda capa no será necesaria.

- c. Es recomendable que esta segunda capa lleve color distinto al de los sacos de harina que se almacena.

#### **Cobertores de ruma**

Las rumas deben contar con mantas coberturas de las siguientes características:

- a. El cobertor debe ser de una sola pieza, con uniones termos sellados que impidan totalmente el ingreso de agua y de tal dimensión, que la ruma debe quedar totalmente cubierta sin exponer sacos de harina en la parte superior ni en los costados.
- b. El material debe ser Polietileno de Alta densidad laminado, impermeable al 100%.
- c. La ruma debe preferentemente tener un punto alto a lo largo del eje central de la ruma de manera que se evite la acumulación de agua sobre el cobertor en caso de lluvias.
- d. Debe contarse con drizas cada no más de 4 metros de manera de asegurar en cobertor para que no se vuele, se levante o flamee exponiendo los sacos con el viento.
- e. Las mantas deben mantenerse en buen estado y con la impermeabilidad al 100% durante la vigencia de la póliza.