

# FICHA TECNICA DEL SISAL

- **PRODUCTO:** *SISAL*
- **PROCEDENCIA:** *KENIA Y MOZAMBIQUE*
- **RECOLECCIÓN:** *MANUAL POSTERIORMENTE MEDIANTE MAQUINARIA, ES TRANSFORMADO EN FIBRA Y CON ESTA HACER BALAS DE UNOS 200 – 250KG. QUE ES COMO SE RECIBE.*
- **COMPOSICIÓN:** *FIBRA VEGETAL 100% NATURAL*
- **DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:** *SISAL EN ROLLOS.*
- **CONSERVACIÓN SIN ELABORAR:** *EN ALMACENES A TEMPERATURA AMBIENTE.*
- **PROCESO QUE SUFRE HASTA SU ELABORACIÓN:** PARA PROCEDER A SU ELABORACIÓN ESTE AL SER RECIBIDO EN GRANDES BALAS, SE TIENEN QUE DESCOMPONER, YENDO EN MECHA MUY LARGA, POR LO QUE EN UNA GUILLOTINA SE VA CORTANDO EN TROZOS MAS CORTOS PARA PODER MANIPULARLO, POSTERIORMENTE SE HUMEDece, DE LO CONTRARIO NO SE PODRIA TRABAJAR.
- **PROCESO DE ELABORACIÓN:** PARA PROCEDER A SU ELABORACIÓN PASA A UNA MAQUINA LLAMADA CARDA, ESTA LO RASTRILLA, FORMANDO UNA MECHA CONTINUA Y ESTA A SU VEZ VA HACIENDO EL ROLLO, QUE CUANDO ESTA HECHO, SE VA PESANDO CON ARREGLO A LA PETICIÓN DEL CLIENTE, DESPUÉS PASA A UNA FLEJADORA, QUEDANDO FLEJADO Y DISPUESTO PARA SU ENVIO.
- **CONSERVACIÓN ELABORADO:** *EN ALMACENES A TEMPERATURA AMBIENTE*
- **FORMATO:** *ROLLOS*
- **PESO:** *APROXIMADAMENTE 8 KILOS PUDIENDO OSCILAR TANTO HACIA ARRIBA COMO HACIA ABAJO CON UNA VARIACION DE UNOS 500 GRAMOS.*
- **HUMEDAD:** LA HUMEDAD SERA DE UN 5 A 10 % APROXIMADAMENTE QUE PODRIA VARIAR SEGÚN LA TEMPERATURA AMBIENTAL.
- **MEDIDAS:** APROXIMADAMENTE DE UNOS 56 A 58 CENTIMETROS DE DIAMETRO.
- **ENVASE:** EN PALET DE 40 ROLLOS FORMADO DE LA SIGUIENTE MANERA CON 4 ROLLOS DE BASE Y 10 ROLLOS DE ALTURA Y FLEJADOS TANTO ROLLOS INDIVIDUALMENTE COMO EL PALET.

# FICHA TECNICA DEL ESPARTO COCIDO CON SISAL

- **PRODUCTO:** *ESPARTO Y SISAL*
- **PROCEDENCIA:**
  - ESPARTO: DE MONTES Y SIERRAS DE NUESTRA REGION EN ESTADO SALVAJE.*
  - SISAL: IMPORTADO DE KENIA Y MOZAMBIQUE.*
- **RECOLECCIÓN:** *SE EXPLICA EN FICHA TÉCNICA DEL ESPARTO Y DEL SISAL*
- **COMPOSICIÓN:** *SE EXPLICA EN FICHA TÉCNICA DEL ESPARTO Y DEL SISAL.*
- **DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:** *EL NOMBRE DE ESPARTO COCIDO CON SISAL O MEZCLA PROVIENE DE QUE ESTA MEZCLADO EL ESPARTO COCIDO CON EL SISAL EN UN 65% DE ESPARTO Y UN 35% DE SISAL.*
- **PROCESO QUE SUFRE HASTA SU ELABORACIÓN:**
  - PROCESOS DETALLADOS EN FICHA TÉCNICA DEL ESPARTO Y EN FICHA TÉCNICA DEL SISAL.*
- **CONSERVACIÓN SIN ELABORAR:** *EN ALMACENES A TEMPERATURA AMBIENTE.*
- **PROCESO DE ELABORACIÓN:**
  - CUANDO LLEGA A LA MAQUINA LLAMADA CARDA SE VA MEZCLANDO EN LAS PROPORCIONES ANTES DICHAS, POSTERIORMENTE SIGUE EL MISMO PROCESO EXPLICADO EN LAS FICHAS TÉCNICAS DE AMBOS PRODUCTOS.*
- **CONSERVACIÓN ELABORADO:** *EN ALMACENES A TEMPERATURA AMBIENTE*
- **FORMATO:** *ROLLOS*
- **PESO:** *APROXIMADAMENTE 8 KILOS PUDIENDO OSCILAR TANTO HACIA ARRIBA COMO HACIA ABAJO CON UNA VARIACION DE UNOS 500 GRAMOS.*
- **HUMEDAD:** *LA HUMEDAD SERA DE UN 5 A 10 % APROXIMADAMENTE QUE PODRIA VARIAR SEGÚN LA TEMPERATURA AMBIENTAL*
- **MEDIDAS:** *APROXIMADAMENTE DE UNOS 56 A 58 CENTIMETROS DE DIAMETRO.*
- **ENVASE:** *EN PALET DE 40 ROLLOS FORMADO DE LA SIGUIENTE MANERA CON 4 ROLLOS DE BASE Y 10 ROLLOS DE ALTURA Y FLEJADOS TANTO ROLLOS INDIVIDUALMENTE COMO EL PALET.*