



Película de colágeno BECKDORIN

DIRECTRICES TECNOLÓGICAS:

La película está completamente lista para su uso. No requiere un tratamiento previo a la aplicación. No debe sumergirse en agua u otras soluciones ni secarse. Es importante no permitir que la humedad entre en contacto con la película o el rollo. Las superficies del aplicador con las que la película entra en contacto durante el proceso de llenado deben estar secas. La lámina y el rollo de película sólo pueden tocarse con las manos secas. Si el proceso de producción se interrumpe durante más de 30 minutos, el rollo de película de colágeno debe retirarse del aplicador y colocarse en una bolsa de plástico para evitar que la humedad llegue a su superficie.

La película de colágeno es un material delicado, por lo que se recomienda una manipulación suave cuando se utilice en el aplicador.

La película de colágeno puede utilizarse para ahumar a temperaturas de hasta 76°C. El tiempo de tratamiento térmico es el tiempo estándar requerido para la producción de productos ahumados.

Tratamiento térmico:

1a etapa - secado a una temperatura de 60°C durante 20-40 minutos.

Finalidad: el proceso de secado une irreversiblemente la película a la superficie del producto cárnico.

2a etapa - ahumado con humo seco a 65 - 68 °C durante 15 - 30 min.

Finalidad: dar un color uniforme al producto.

3a etapa - cocción a 70 °C durante 15-20 minutos, luego terminar la cocción o el ahumado con vapor a una temperatura no superior a 76 °C.

Almacenamiento

La película debe almacenarse envasada en almacenes cubiertos, secos y limpios, protegidos de la luz solar, a una temperatura de entre 10 y 20 °C y una humedad relativa de entre el 50 y el 70%, a una distancia mínima de 1 m de los aparatos de calefacción y de las tuberías de agua y alcantarillado.

La vida útil es de 12 meses en un envase cerrado y de 14 días en un envase abierto.