



COÁGULO

DEFINICION



Es la materia prima obtenida como resultado de la acidificación del látex en la taza, El proceso de producción da inicio en el momento del rayado.

CARACTERISTICAS

PROPIEDADES ORGANOLEPTICAS

La evaluación de las materias primas se realiza de acuerdo a las siguientes criterios:

Propiedades	Características
Color	Blanco a Marrón Oscuro (De acuerdo a los días de recolección del coágulo)
Olor	Característico del Coágulo
Materias extrañas	Libre de corteza, insectos, hojas, plástico, objetos extraños, arena, residuos no propios y elementos metálicos
Infestación	Gusanos (Por condiciones de higiene)
degradación	Degradación por efectos del sol

PRESENTACIÓN

Bolsas o canastillas

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

A temperatura ambiente, en el área de almacenamiento de materias primas, sin contacto directo con el sol.

El tiempo de almacenamiento depende del volumen de la materia prima para el inicio de la producción

CONDICIONES GENERALES

Cuando la materia prima no cumpla con los parámetros de calidad anteriormente mencionados deberá reportar al Coordinador de Producción y para que realice la respectiva devolución al proveedor.