

ESPECIFICACIONES DE VENTA

MELAZA DE JUGO DE CAÑA – ICH - HO

Nombre	Melaza de jugo de caña – Versión 3
Descripción	Jarabe oscuro viscoso producido de jugo de caña de azúcar
Composición	Sacarosa, fructosa, glucosa, minerales derivados de caña y agua
Características sensoriales	Textura: Jarabe viscoso Color: Negro a café Olor: Dulce a frutas Sabor: Dulce y amargo característico Solubilidad en agua: Altamente soluble
Características físico químicas	Brix Hidrométrico % > 85.00 Brix Refracto métrico % > 82.00 Polarización%> 25.00 Pureza%> 30.00 Azucares Reductores% 12.00 - 15.00 Cenizas % 15.00 – 18.00
Forma de consumo y consumidores potenciales	Se utiliza para elaborar concentrados de alimentos para animales y para producir etanol. También, se puede consumir directamente por los animales de granja.
Empaque, etiquetado y presentaciones	No Aplica
Vida útil esperada	Vida en almacenamiento a 20°C: > 1 año.
Condiciones de manejo y conservación	Es recomendable mantener el producto por debajo de 40°C para mejorar fluidez. Un excesivo calentamiento puede llevar a carbonización o caramelización. Los tanques deben estar venteados a la atmosfera. Se recomienda uso de bombas de desplazamiento positivo para el manejo. Los tanques y áreas cerradas que han contenido producto deberán ser probados de oxígeno y fuertemente ventilados antes de entrar.