

ESPECIFICACIONES DE BANANO CAVENDISH K2

EMPAQUEE	DESCRIPCION	COMENTARIOS
No hay tolerancia	No hay tolerancia a defectos mayores como: Maltrato, cuello roto, pudre de corona, látex gelatinoso, látex seco y flores, malformados UPD o cochinilla. Tolerancia a defectos	Debe estar limpios sonar frescos y tener brillo, las coronas con 3 tres cortes altas y planas con Cortes limpios. 1 dedo saneado por Gaja, 5 gajos saneados por caja
Tolerancia de Defectos	Menores: Sombra de cuello (5% del diámetro del pedicelo sin rompimiento Max 3 gajos por caja), Látex seco 0.3 de pulgada por caja, thrips leve, mancha de madurez leve hasta 0.5", grietas laves 0.2" , cicatriz seca 0.3" pulgadas por caja.	5 saneo por caja
DEDOS POR GAJA O CLUSTER	DE 2 A 8 DEDOS	GAJOS DE 3 DEDOS POR CAJAS 2 Y GAJOS DE 4 DEDOS POR CAJA 4.
GAJOS POR CAJA	21 MAXIMO	
CALIBRACION O GRADO DE LA FRUTA	DE 7 A 16 LINEAS	
EDAD DE LA FRUTA	10 Y 12 SEMANAS.	
LARGO DE DEDO	MINIMO 7 PULGADAS	DE PULPA A PUNTA, DE COBERTURA EXTERIOR
PESO DE LA NETO FRUTA	18.14 KG	
PESO BRUTO	20 KG	FRUTA, TAPA,FONDO,TAD, BOLSA

<p>Mezcla pos cosecha</p>	<p>Utilizar mezcla europea 1- Baja presión marzo-mayo y septiembre- Octubre. 2- Alta presión junio, agosto, noviembre y Febrero.</p>	<p>1- Baja presión: Imazalil 75PSD = 330 mg/l + bran kit 25SC = 165mg/l o mertec 50SC = 330 mg/l + bran kit 25 SC = 165 mg/l de agua 2- Alta presión: Imazalil 75PSD = 400 mg/l + bran kit 25 SC = 200 mg/l de agua alumbre 2% en fincas orgánicas utilizar mezcla aprobada se permite utilizar otros productos como ácido giberilico</p>
<p>FUMIGACION</p>	<p>Asegurar una buena cobertura de la Aplicación</p>	<p>Todos los gajos deben colocarse en la pana de forma que la aplicación cubra los tres dedos de la corona, evitar gajos volcados.</p>
<p>PATRON DE EMPAQUE</p>	<p>4 a 5 filas</p>	<p>Para el empaque: los cortos plano primera línea, medianos semicurvos segunda línea, largas planas tercera línea y el resto en cuarta línea. Se deben utilizar dos cuñas.</p>