

POSCOSECHA DEL MAÍZ DURO

Secado y selección de mazorcas



Colocar

Las mazorcas sobre tendales expuestas al sol



Indicador de secado

Al golpear las mazorcas entre sí, se desgranarán con facilidad

Desgrane



Humedad del grano

Para almacenarlo entre **12 y 13%**



Manual

Se desgrana la mazorca con la mano



Mecánica

Se realiza con desgranadora

Secado del grano



Extender

Los granos en tendales



Mover el grano

Con espátulas de madera



Humedad del grano

Para almacenarlo Entre **12 y 13%**

Limpieza del grano

Separar



Semilla dañada

Impurezas como piedritas, restos de plantas u otro tipo de basuras



Almacenamiento



Ambientes

Secos y bien ventilados



Temperatura

Inferiore a **13°C**



Humedad

Relativa menor al **40%**

Tipos de almacenamiento



Granel

Se coloca el grano en silos, se debe evitar la humedad, presencia de insectos y roedores



Sacos

Colocarlos sobre palets o estibos



Evitar

El contacto del grano con el suelo y paredes pues absorben humedad perdiendo su calidad

Control de insectos en almacenamiento



Aplicar

De 3 a 6 pastillas de fosforo de aluminio por tonelada de granos almacenados



Sellar

Los sacos de maíz herméticamente con plástico o lona luego de aplicar las pastillas



Recuerde

Los lugares donde se utilice este control deben contar con un sistema de ingreso y salida de aire. Evitar el contacto por **72 horas** debido a la toxicidad