

ANEXO A14

I-ALMACENAMIENTO: Almacenamiento y
conservación de inputs

1. OBJETO

El propósito de la presente instrucción es describir el sistema para asegurar y controlar que el almacenamiento y la conservación de inputs de **S.C.A. HORTOFRUTI** se llevan a cabo de forma apropiada para prevenir cualquier daño, deterioro o degradación de los mismos.

2. ALCANCE

Este procedimiento aplica a los materiales de embalaje y otros materiales (como productos químicos) de uso en fábrica y campo, ya sean de la empresa o del cliente. No afecta a la fruta.

NOTA: El proceso para la manipulación, almacenamiento, embalaje, conservación y entrega de la fruta se encuentra recogido en el proceso  FP-03-Postcosecha.

3. PROCEDIMIENTO

<i>¿QUIÉN?</i>	<i>¿QUÉ HACE?</i>	<i>DOCUMENTO</i>
OPERARIO	1. En general, la manipulación de los productos que utilizan la realiza de modo que dichos productos no sufran ningún daño o deterioro.	
RESP. ALMACÉN ENVASES	2. Se asegura, tras la inspección en recepción que se ubica la mercancía en las zonas reservadas para ello, de una forma ordenada y bien identificada. 3. Se asegura que todo el material que pueda ser considerado de embalaje (cajas, tarrinas, etc) sea almacenado sobre un palet y nunca directamente sobre el suelo de modo que evite su deterioro. 4. Se asegura que las bobinas de filmes se mantienen de pie en un lugar limpio, seco, fresco y oscuro. 5. Se asegura que las tarrinas y tapaderas que queden sueltas son adecuadamente introducidas en cajas para evitar su deterioro. 6. Se asegura que las zonas destinadas a almacenamiento son adecuadamente desinfectadas, desinsectadas y desratizadas.	 Plano distribución e identificación de productos en almacén de envases y embalajes

<p>RESP. ALMACÉN DE PRODUCTOS QUÍMICOS</p>	<p>7. Se asegura, tras la inspección en recepción que se ubica la mercancía en las zonas reservadas para ello, sobre palets, de una forma ordenada y bien identificada.</p> <p>8. Se asegura que los productos químicos, así como las botellas que contienen gases, son almacenados en cuartillos o casetas independientes.</p> <p>9. Se asegura que los fertilizantes y fitosanitarios no se almacenan junto con otros materiales.</p> <p>10. Se asegura que los polvos se almacenan por encima de los líquidos.</p> <p>11. Se asegura que se cumple con la legislación sobre Almacenamiento de Productos Químicos.</p>	<p></p> <p>Plano distribución e identificación de productos en almacén de productos químicos</p> <p></p> <p>REAL DECRETO 379/2001, de 6 de abril por el que se aprueba el Reglamento de almacenamiento de productos químicos y sus instrucciones técnicas complementarias</p>
<p>RESIGE</p>	<p>12. Realiza una revisión mensual del almacenamiento.</p> <p>13. En caso de detectar algún tipo de anomalía en el estado de los productos, proceden a segregar los productos defectuosos y levantar un “Informe de no conformidad” actuando de acuerdo con el procedimiento P-NOCONF.</p> <p>14. Se asegura que en todas las zonas destinadas a almacén se sigue siempre que sea posible un proceso FIFO (first in-first out) para la salida de material, de forma que el primero que salga sea el que más tiempo lleva almacenado.</p>	<p></p> <p><i>Hoja de revisión de almacén R-I-ALMACENAMIENTO-HRA</i></p>
<p>RESIGE</p>	<p>15. Se asegura que los bienes suministrados por los clientes (como pueden ser etiquetas) son manipulados adecuadamente para evitar su daño, deterioro y/o pérdida y preservar su integridad para ser incorporado al proceso productivo.</p> <p>16. Se asegura que cualquier no conformidad detectada en los suministros se registrará en el respectivo informe de No Conformidad y se notificará inmediatamente al cliente para decidir su disposición.</p>	

NOTA: Los productos utilizados como materia prima por parte de **S.C.A. HORTOFRUTI** no requieren condiciones especiales de conservación a excepción de las plantas procedentes de los viveros, con los que se procederá de acuerdo con las recomendaciones dadas por éstos.

SCA HORTOFRUTI	DOCUMENTO: FORMATO DE REGISTRO	Fecha(*):
HOJA DE REVISIÓN DE ALMACÉN		
INSPECCION VISUAL	Revisado por:	
1. ¿Hay cajas vacías y embalajes en las zonas de paso?	SI	NO N/A
2. ¿En general se encuentra el material debidamente ordenado?	SI	NO N/A
3. ¿Los productos fitosanitarios se encuentran separados del resto?	SI	NO N/A
MATERIALES		
<i>Rodee con un círculo. Si el orden es correcto, OK. En caso contrario, NOK</i>		
FRUTA FRESCA ALMACENADA (CORRECTAMENTE IDENTIFICADA, Tª (1-4°C) Y NO TIENE MÁS DE 2 DÍAS)		
OK / NOK / OBSERVACIONES		
TARRINAS, TAPADERAS Y ALMOHADILLAS		
OK / NOK / OBSERVACIONES		
<i>FILMES</i>		
OK / NOK / OBSERVACIONES		
ETIQUETAS		
OK / NOK / OBSERVACIONES		
CAJAS DE CARTÓN Y DE MADERA		
OK / NOK / OBSERVACIONES		
CANTONERAS Y FLEJES		
OK / NOK / OBSERVACIONES		
CAJAS DE PLASTICO		
OK / NOK / OBSERVACIONES		
EUROPALETS Y PALETS		
OK / NOK / OBSERVACIONES		
PRODUCTOS DE LIMPIEZA		
OK / NOK / OBSERVACIONES		
MATERIALES AUXILIARES Y DE MANTENIMIENTO		
OK / NOK / OBSERVACIONES		
PRODUCTOS FITOSANITARIOS		

OK / NOK / OBSERVACIONES
PRODUCTOS FERTILIZANTES
OK / NOK / OBSERVACIONES
RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS (RSU): Papel/Cartón, Basura
OK / NOK / OBSERVACIONES
RESIDUOS INDUSTRIALES INERTES (RII): Plástico, PVC, Madera...
OK / NOK / OBSERVACIONES
RESIDUOS PELIGROSOS (RPs)
OK / NOK / OBSERVACIONES
OTROS (Describir):
OK / NOK / OBSERVACIONES