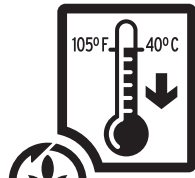


Lista de control para el cuidado y manejo adecuado de biopolímero de Ingeo™.

Al igual que sucede con muchos materiales de envasado transparentes, la exposición a altas temperaturas puede afectar el comportamiento y el aspecto de los envases derivados de Ingeo biopolymer. Le sugerimos a continuación una lista de control para obtener resultados óptimos, que puede serle útil junto a sus prácticas habituales. Visite www.natureworkslc.com/care para descargar los gráficos correspondientes.



EVITE LA EXPOSICIÓN A ALTAS TEMPERATURAS

EVITE LA EXPOSICIÓN A ALTAS TEMPERATURAS

- Etiquete las cajas indicando que son sensibles a la temperatura
- Especifique rutas, horarios de envío y fechas de entrega para el transporte durante las horas menos calurosas del día
- Utilice mantas protectoras o camiones refrigerados durante el transporte
- Almacenar a menos de 40°C/105°F



MANTÉNGASE PROTEGIDO DE LA LUZ SOLAR

MANTÉNGASE PROTEGIDO DE LA LUZ SOLAR

- Etiquete las cajas indicando que son sensibles a la luz solar
- Coordine la entrega “justo a tiempo” para el embalaje de frutas y verduras en la zona de cultivo



ALMACENAR EN LOS ESTANTES INFERIORES

MANTÉNGASE EN UN LUGAR FRESCO. ALMACENAR EN LOS ESTANTES INFERIORES

- Guardar en la zona más fresca de su almacén
- Una vez recibido, abrir el embalaje para transporte tan pronto como sea posible
- No almacenar junto a tragaluces o calefactores
- Evite almacenarlo bajo techos metálicos con poca circulación de aire



FRÁGIL

FRÁGIL

- No deje los envíos cargados durante largos periodos de tiempo
- Elija el camión o los accesorios de envío adecuados, tales como mantas aislantes para transporte
- Realice la carga y los envíos durante las horas menos calurosas del día
- Una vez recibida, lleve la mercancía al interior
- Almacene y envíe en cajas blancas de cartón corrugado

Para información adicional sobre los materiales adjuntos o para recibir archivos electrónicos de cualquiera de ellos para su reproducción posterior, puede visitar www.natureworkslc.com/care.