



Apuestan por contenedores de plástico reciclables.

Reducen RPCs 30% mermas

Wal-Mart se recicla

CÉSAR PINEDA

Durante años, Wal-Mart sufrió por el almacenamiento de sus mercancías en las tradicionales cajas de cartón o en las poco prácticas charolas de plástico. Pero ahora, gracias a los Contenedores Plásticos Reciclables (o RPCs, por sus siglas en inglés), se ponen un paso adelante de su competencia.

Rodolfo Von Der Meden, director de Logística de la cadena de tiendas de autoservicio, explicó que adoptar e implementar el uso de estos artefactos en sus bodegas y almacenes ha sido una sabia elección, que les ha permitido reducir 30% sus mermas y 40% sus costos de transporte, dado que les permite cargar más.

Entre las ventajas que presenta el uso de RPCs está el que permiten "respirar" la mercancía, son plegables, apilables y no tienen que

armarse (como las cajas de cartón); además que el arrendador de estos implementos (ahora ya son dueños de todos los RPCs que hay en Wal-Mart) también les facilitó las máquinas de lavado de los mismos.

Asimismo, pasando al rubro de las desventajas, las cuales ya se han ido superando, destacó el mismo Von Der Meden, en algunos casos éstos son retenidos en las tiendas, se les utiliza como exhibidores o banquitos, botes de basura y, en el peor de los casos, hasta han sido robados.

Sin embargo, con el paso del tiempo, el personal de Wal-Mart ha entrado en una etapa de concientización y cuidado de estos contenedores, que ayudan a reducir mermas en el apartado logístico; amén de que al utilizarlos están salvando de la tala a 100 mil árboles al año y también ahorran anualmente 70 mil metros cúbicos de agua.

Con etiqueta inalámbrica

Monitorizan temperatura de embarques

STAFF T21

La empresa estadounidense Pak Sense, con distribución en México, lanzará una versión inalámbrica de su etiqueta Ultra Wireless para monitorear la temperatura y que permitirá descargar en cualquier momento este tipo de información y controlar el proceso de distribución de los contenedores.

La etiqueta es activada y aplicada producto por producto antes de realizar el embarque. Posteriormente, el lector puede recoger los datos a una distancia de 90 metros si no hay obstáculos y 18 metros si los hay. Los datos obtenidos sobre tiempos y temperatura, que pueden descargarse inmediatamente, permite tomar decisiones inmediatas dependiendo de la calidad y

necesidades del producto, según informó la empresa en un comunicado.

El lector tiene capacidad para leer hasta 15 etiquetas simultáneamente. Asimismo, estos datos pueden ser descargados a una computadora a fin de ser enviados vía correo electrónico. De este modo, el proveedor del producto y el cliente pueden contar, durante todo el proceso de distribución, con toda la información del contenedor.

Esta etiqueta, del tamaño de una tarjeta de crédito, resistente al agua y reciclable, está especialmente pensada para productos perecederos como alimentos, artículos médicos y farmacéuticos, pero también para aquellos que son sensibles al ambiente. Además, puede ser usada como monitor de temperatura en tiendas departamentales.

15

ETIQUETAS TIENE EL LECTOR DE CAPACIDAD PARA LEER SIMULTÁNEAMENTE



Ofrece información del producto en la distribución.



Contenedores de 40' HC y DV Equipo disponible para venta



TUSCOR LLOYDS

Global Logistic Solutions

tuscorlloyds.com

INFORMES:
info@tuscorlloyds.com.mx
Llama sin costo: 01800 8317771

Tuscor Lloyds U.K. de México, S.A. de C.V.
Torre Diana, Av. Paseo de la Reforma 389 Piso 18,
Col. Cuauhtémoc Deleg. Cuauhtémoc,
C.P. 06500, México, D.F.
Tel: +52 (55) 55 25 09 39, Fax: +52 (55) 55 25 09 40