

La exportadora M-Products aprovecha los servicios de Purfresh Transport para suministrar productos de alta calidad en mercados más amplios

[Business Wire Spanish](#)

Published: 08/03/10 11:26 AM EDT

Los importadores de cítricos celebran la calidad de llegada y solicitan la utilización continua de tecnología de protección de cargas activas

Purfresh, proveedor de tecnologías limpias que purifican, protegen y preservan nuestros alimentos y nuestra agua, anunció hoy que el exportador M-Products pudo cumplir con las normas de alta calidad de los importadores de cítricos en el Lejano Oriente, en los Estados Unidos y en Europa a través del empleo de Purfresh Transport para envíos marítimos con una duración de 38 a 45 días. Celebrando la llegada de las naranjas mandarinas de origen sudamericano, los importadores solicitaron el uso continuo de la solución de protección de cargas activas ofrecida por Purfresh.

“Como exportadores de cítricos y frutas finas frescas, probamos Purfresh Transport y estamos muy satisfechos con la calidad de llegada de nuestros envíos”, afirmó Rodrigo Martínez de M-Products. “Nuestros productos de exportación enviados al Lejano Oriente, a los Estados Unidos y a Europa han llegado sin problemas de hongos, putrefacción y firmeza, incluso luego de un trayecto de hasta 45 días”.

Basado en una tecnología cuya patente se encuentra en trámite, Purfresh Transport es un sistema de protección de cargas activas que utiliza una forma activa de oxígeno, comúnmente conocida como ozono, para matar en hasta un 99% moho, fermentos y bacterias en el aire y en las superficies como así también para consumir y regular los niveles de etileno. Utilizando el poder de limpieza del ozono, Purfresh Transport ofrece la combinación inigualable de control de maduración con un 100% de prevención de descomposición libre de residuos y seguridad alimentaria mejorada. Purfresh Transport es una solución ideal para enviar productos climatéricos y no climatéricos y proporciona lo que no pueden otras soluciones: un enfoque libre de sustancias químicas para extender la vida útil, minimizar los desechos y mantener la calidad de los productos frescos durante el transporte de larga distancia.

“La demanda mundial de productos frescos, como cítricos, continúa creciendo a un ritmo acelerado y Purfresh Transport ofrece oportunidades importantes para el comercio importador y exportador a fin de llegar a mercados más amplios”, expresó David Bouchard, gerente general de Soluciones Posteriores a la Cosecha y de Transporte de Purfresh. “A diferencia de los sistemas de gestión atmosféricos tradicionales que se sabe son efectivos hasta los 40 días, nuestro sistema Purfresh Transport monitorea constantemente el medioambiente dentro del contenedor durante el viaje y se ha comprobado que mantiene la frescura de los productos durante los viajes de hasta 54 días. Este nivel de protección amplía la oportunidad de mercado de envíos mundiales de manera significativa”.

Purfresh Transport se ofrece como un servicio por viaje desde la mayoría de las líneas navieras, lo que lo convierte en una solución rentable para proteger los productos convencionales u orgánicos como kiwi, frutas finas, frutas con carozo, frutas tropicales, paltas, melones y jengibre. El sistema Purfresh Transport se combina de manera opcional con Intellipur, un servicio informático de última generación que ofrece información sin igual dentro del segmento de transporte de la cadena de suministro de alimentos. Intellipur brinda seguimiento, monitoreo, alertas e informes durante el viaje lo que permite un nivel de información que antes era inalcanzable; también brinda control sobre las condiciones de los productos que se envían en contenedores marítimos refrigerados.