

FRUCHTPORTAL NEWSLETTER

↑ zurück zur Übersicht ← vorherige Meldung nächste Meldung →



Abonnieren Sie unseren kostenlosen **NEWSLETTER** **jetzt abonnieren**

USA: Weltweit erste Transportbehälter mit auf natürliche Weise kontrollierter Atmosphäre präsentiert

09. August 2018

Nach Jahren der gemeinsamen Forschung und Entwicklung sind JMT US und Macro Plastics stolz, in den USA eine neue Ausrüstung für kontrollierte Atmosphäre (CA) zur Aufbewahrung von Frischwaren herauszubringen: den JMT CA Bin 730. Diese neue Lösung kombiniert das Expertenwissen beider Unternehmen.



Foto © JMT US

HABEN SIE NEWS FÜR UNS?

Möchten Sie uns mit aktuellen News aus der Fruchtbranche versorgen?

Wir suchen u.a.

- Firmennews
- Marktnews
- Produktnews
- Messeberichte
- Veranstaltungsnews
- Bilder/Videos
- Sonstiges rund ums Thema Fruchthandel



Ihre Unternehmenspräsentation fruchtportal.de?

Möchten Sie Ihr Unternehmen oder eines Ihrer Produkte unseren

Lesern präsentieren?

Wir veröffentlichen Ihre Mitteilung **kostenlos!** Email evtl. m. Bildern an: redaktion@fruchtportal.de

(Wir behalten uns das Recht vor, über die Veröffentlichung von Artikeln zu entscheiden ggfs. zu bearbeiten)

Macro entwickelte den ineinander steckbaren Transportbehälter Hybrid 44-P („Shipper Bin“) mit soliden Wänden, während JMT US den Deckel JMT Lid 9 entwickelte, der so angepasst wurde, dass er auf den Behälter passt. Sobald der Deckel auf dem Behälter mit einem einfach zu bedienenden Klicksystem festgemacht wird, hat man einen Behälter mit kontrollierter Atmosphäre, der genutzt werden kann, um die Haltbarkeit zu verlängern und die Frische eines breiten Angebotes an Obst, Gemüse, Schnittblumen und Pilzen aufrechtzuerhalten.

Die Bedingungen der CA werden durch einen ganz natürlichen Prozess erzielt, da es die Atmung des darin liegenden Produktes ist, die die Atmosphäre dank der patentierten Luftgas trennenden Membranen an dem Deckel verändert, welche die O2- und CO2-Mengen in dem Behälter kontrollieren.

Diese CA-Technologie wird auf vielen Farmen in den USA gebraucht, berichtet perishablenews.com.
www.jmt-us.com www.macroplastics.com

Quelle: JMT US, Macro Plastics

Veröffentlichungsdatum: 09.08.2018

↑ zurück zur Übersicht

 J'aime 0  Partager 0  Tweet  G+



← vorherige Meldung

Stadtverwaltung Dubai unterzeichnet Abkommen mit planetfair Dubai für WOP Dubai

→ nächste Meldung

Asia Fruit Logistica 2018 rüstet sich für Wachstum

Schlagwörter

Transportbehälter, kontrolliert, Atmosphäre

Verwandte Themen