

Orgacure B.V.
+31 (0)10 333 081 0
press@orgacure.com
Bahialaan 100
3065 WC Rotterdam
Niederlande



Pressemitteilung

Orgacure MAP Hybrid Anwendung

Orgacure - zukünftiger Katalysator für die Verpackung von Obst und Gemüse unter Schutzatmosphäre.

Rotterdam, Niederlande, 18. Juni 2024: Orgacure B.V., ein Agrar- und Lebensmitteltechnologie Unternehmen mit Fokus auf Lebensmittelsicherheits (Food Safety-) Lösungen für Landwirtschaft, Lebensmittelverarbeiter und Supermärkte, berichtet, aktuelle Praxisdaten liegen vor, die nahelegen, dass die Verwendung von Orgacure in Verbindung mit modifizierter Atmosphäre (MAP) Verpackung die Haltbarkeit verlängert und gleichzeitig die wahrscheinlich bald verbotene oder zumindest stark in der EU eingeschränkte Verwendung von Plastikverpackungen für Obst und Gemüse einspart oder sogar ganz ersetzt.

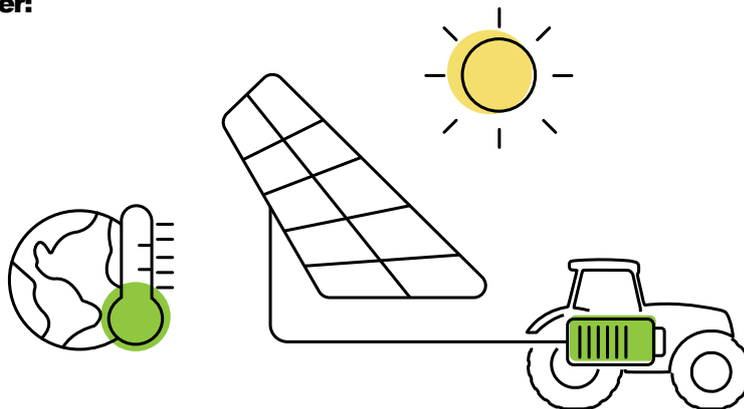
“Die Daten zeigen, dass abgepackte Salate länger frisch bleiben, wenn Sie vor dem MAP-Verpacken mit Orgacure gewaschen werden“, sagt Roger Bierwas, CEO von Orgacure B.V. Im Hinblick auf die neue Verpackungs- und Verpackungsabfallverordnung (PPWR) der Europäischen Union bedeutet dies, dass, wenn Kunststoff für Obst- und Gemüseverpackungen verboten oder zumindest stark eingeschränkt wird, Orgacure den von der Verordnung betroffenen Gemüseunternehmen helfen könnte, ihre Abhängigkeit von MAP-Verpackungen zu verringern oder sogar vollständig durch umweltfreundlichere Lösungen auf Basis von Milchsäure (PLA) oder Papier und Fasern zu ersetzen.

“Das Argument, dass ohne Plastikverpackungen mehr Lebensmittel verschwendet würden, wäre nur dann gültig, wenn es keine Alternativen dazu gäbe, aber das ist nicht der Fall. Milchsäure (PLA) und insbesondere Faser- und Papierverpackungen sind durchaus verfügbar und nicht teurer als Plastik. Der Wandel zu nachhaltigen Verpackungen für eine bessere Umwelt erfolgt schrittweise und Investitionen in Technologien wie Orgacure, die dies erleichtern, werden von der EU belohnt und sind steuerlich wirksam“, sagt Roger. “Etwa 70 % der Orgacure Kunden verwenden MAP und die Hälfte verstärkt oder ergänzt es mit Orgacure. Sie können jederzeit den Hebel umlegen, wenn es nötig ist“, fügt Roger hinzu.

Zur Veröffentlichung: sofort

mehr

Orgacure Kunden haben Zugang zu den Orgacure Obst und Gemüse Analysedaten und können diese zum Benchmarking verwenden, z.B. mit einem hybriden oder eigenständigen MAP-System. Das Orgacure Online-Werkzeug AppliAssist™, hilft ihnen, den Einsatz von Orgacure in ihrer Verarbeitung schnell, effizient und kostengünstig zu berechnen. Neukunden können Orgacure und den AppliAssist™ kostenlos ausprobieren, bevor sie sich entscheiden. Ob gelegentlich, mit Vertrag oder als Abonnent: Orgacure bietet Kunden verschiedene Kaufoptionen zur Auswahl, die ihren Bedürfnissen am besten entsprechen.

Bilder:**Quellen:**

<https://de.orgacure.com/>

<https://de.orgacure.com/wirtschaft/>

<https://de.orgacure.com/umwelt/>

<https://www.dentons.com/en/insights/articles/2024/april/30/european-packaging-and-packaging-waste-regulation>

<https://www.huhtamaki.com/de/foodservice-germany/>

Kontakte:

Roger Bierwas

Deutschland, Benelux, USA, UK

+31 (0)10 333 081 0

sales@orgacure.com