

ข้อมูลพื้นฐาน

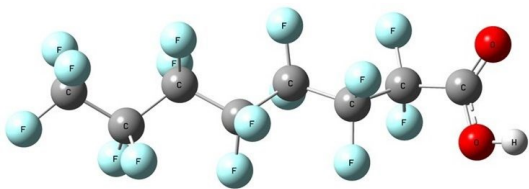
กฎหมาย

พระราชบัญญัติ 152 (2022) ห้ามมิให้มีการผลิต ขยาย หรือกระจายเพื่อจำหน่ายหรือใช้งานบรรจุภัณฑ์อาหารกระดาดที่มีสารเพอร์ฟลูออโรอัลคิล และโพลีฟลูออโรอัลคิล (เรียกรวมกันว่า PFAS)

สารเคมีเหล่านี้ถูกนำมาใช้เพื่อทำให้ผลิตภัณฑ์บรรจุภัณฑ์อาหารกันไขมัน กันน้ำ ไม่ติด และต้านการเกาะติดของคราบสกปรก

เหตุใดจึงห้ามใช้ PFAS

PFAS เป็นสารเคมีที่ไม่สลายตัวตามกาลเวลา และสามารถสะสมอยู่ในสิ่งแวดล้อมและในร่างกายของเรา ซึ่งอาจทำให้เกิดปัญหาด้านสุขภาพที่ไม่พึงประสงค์ได้ อาหารอาจปนเปื้อนได้เมื่อสัมผัสกับบรรจุภัณฑ์ที่มีสาร PFAS



ข้อมูลเพิ่มเติม

หากต้องการทราบข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ PFAS โปรดสแกนรหัส QR หรือ
เยี่ยมชม:

<https://health.hawaii.gov/food-drug/>

คุณยังสามารถใช้รหัส QR เพื่อค้นหาแผ่นพับนี้ซึ่งได้มีการแปลเป็นภาษา:

Cebuano
繁體中文
简体中文
Kapasen Chuuk
English
Ōlelo Hawai'i
Ilocano
日本語
한국어
ລາວ
Kajin Majel
Gagana Samoa
Español
Tagalog
ไทย
Tongan
Tiếng Việt

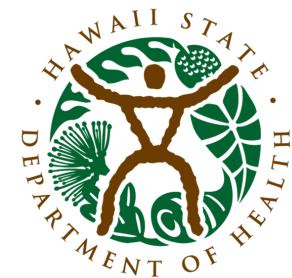
ไม่มีสาร PFAS



ในบรรจุภัณฑ์ อาหาร

มีผลบังคับใช้ 31

ธันวาคม 2024



รายละเอียด

การห้ามใช้สาร PFAS จะเริ่มมีผลบังคับใช้เมื่อใด

31 ธันวาคม 2024

ผลิตภัณฑ์อะไรบ้างที่ถูกห้ามใช้

ห้ามใช้บรรจุภัณฑ์อาหารกระดาษที่มีสาร PFAS ทุกชนิด

ตัวอย่างภาชนะที่จะต้องไม่มีสาร PFAS ได้แก่

- กระดาษห่อและรองอบ
- จานใส่อาหาร
- ถาดใส่อาหารทรงเรือ
- กล่องใส่พิซซ่า



ใครบ้างที่ได้รับผลกระทบ

ผู้ใช้ปลายทางของผลิตภัณฑ์บรรจุภัณฑ์อาหาร:

- ผู้ผลิตอาหาร
- ผู้จัดการจำหน่ายและผู้ค้าปลีกอุปกรณ์เครื่องครัว
- สถานประกอบการด้านอาหาร (ทั้งขนาดใหญ่และเล็ก)

มีทางเลือกใดบ้าง

โปรดใช้ผลิตภัณฑ์บรรจุภัณฑ์ที่มีอยู่ให้หมดสต็อกและต่อไปในอนาคตให้สั่งซื้อบรรจุภัณฑ์ที่ตรงตามข้อกำหนด มองหาฉลากที่แจ้งว่าปราศจากสาร PFAS หรือดูประเทศต้นกำเนิด – บรรจุภัณฑ์เกรดอาหารที่ผลิตในสหรัฐฯ ไม่ควรจะมี PFAS แล้วเนื่องจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาของสหรัฐฯ พยายามให้เลิกใช้ PFAS ในบรรจุภัณฑ์อาหาร นอกจากนี้คุณยังสามารถขอใบรับรองจากผู้กระจายสินค้าว่าบรรจุภัณฑ์เป็นไปตามข้อกำหนดได้อีกด้วย



ผลิตภัณฑ์บรรจุภัณฑ์ทางเลือก ได้แก่

- ผลิตภัณฑ์กระดาษที่ไม่ได้เคลือบ
 - ผลิตภัณฑ์พอยล์หรือบุพอยล์
 - ผลิตภัณฑ์ไบโอพลาสติกหรือโพลีไบโอพลาสติก
 - ผลิตภัณฑ์เส้นใยขึ้นรูปพร้อมซบในไบโอพลาสติก
 - ผลิตภัณฑ์ภาชนะกระดาษ (เช่น กล่องทรงเปลือกหอยหรือถาดทรงเรือ) เคลือบดินเหนียว ซีฟิ่งหรือไบโอพลาสติก
 - แผ่นและถุงกระดาษเคลือบซีฟิ่งหรือไบโอพลาสติก
- ไบโอพลาสติกผลิตขึ้นโดยใช้ไขมันหรือน้ำมันพืช แป้ง ข้าวโพด และแหล่งที่หมุนเวียนได้อื่น ๆ

โปรดทราบด้วยว่ามีข้อบัญญัติของเทศมณฑลท้องถิ่นที่ห้ามมิให้ใช้บรรจุภัณฑ์อาหารพลาสติกที่ทำจากปิโตรเลียม เช่น ข้อบัญญัติเกี่ยวกับภาชนะใส่อาหารแบบใช้แล้วทิ้งของเมืองและเทศมณฑลไฮโนลูลู

