



Specialists in Colour & Additive Masterbatch



## نبذة عنا

تأسست شركة اينزبلاستيكس ش.ذ.م.م عام 1999 في منطقة جبل علي الصناعية بدبي في دولة الإمارات العربية المتحدة، لتتخصص في تصنيع إضافات والوان الماسترباتش للصناعات البلاستيكية المختلفة.

اليوم تُعد اينزبلاستيكس واحدة من أكبر الشركات المنتجة للماسترباتش في الشرق الأوسط، حيث تمتد شبكة مبيعاتها إلى أكثر من 58 دولة في الشرق الأوسط وأوروبا وآسيا وأفريقيا.



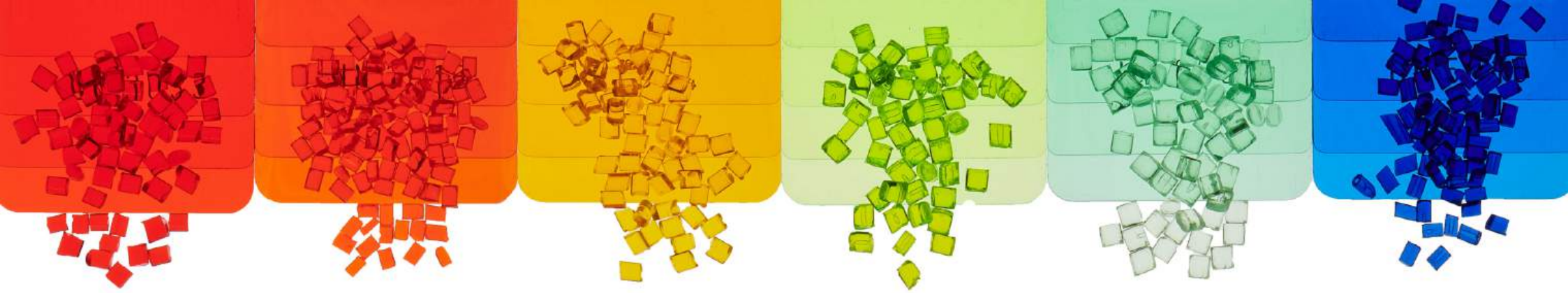
## رؤيتنا

تسعى شركة اينربلاستيكس الى تحقيق نمو مستدام يقود نحو بيئة أكثر ثراءً ونظافةً وخضرةً.

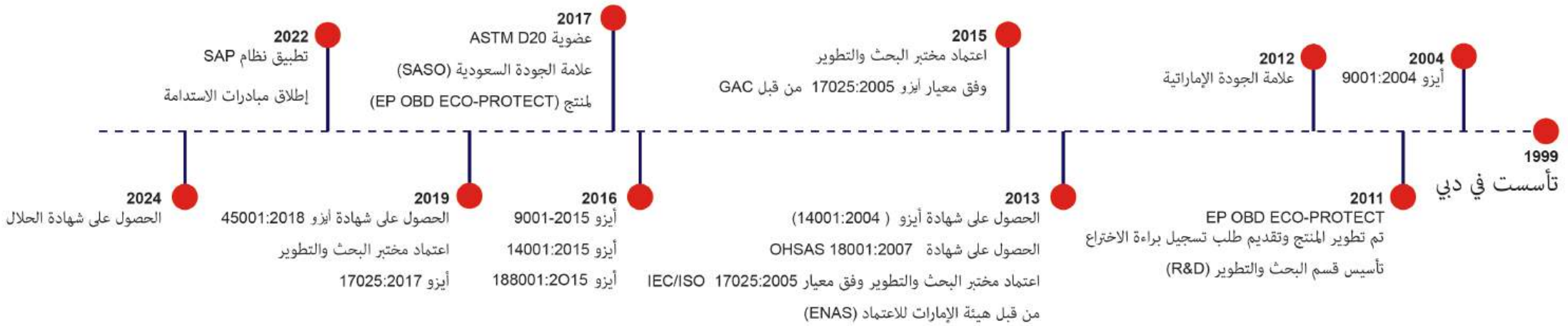
نؤمن بتوسيع نطاق أعمالنا لتطوير حلول مبتكرة ومتقدمة تعزز الاستخدام المسؤول للبلاستيك، وتسهم في جعل كوكبنا أكثر أماناً وصلاحيّةً للعيش بما يخدم الأجيال القادمة.

## رسالتنا

تسعى شركة اينربلاستيكس باستمرار الى تحقيق التميز من خلال تطوير منتجات مبتكرة ومصممة خصيصاً لتلبية متطلبات السوق المتغيرة واحتياجات عملائنا. ونفخر بثقة عملائنا التي تنبع من القيمة المضافة التي نساهم بها في دعم وتطوير أعمالهم، وهو ما يحظى بتقديرهم واعترافهم المستمر.



## تاريخنا





# شهادات الأيزو

Certificate CH19/D154  
The management system of  
**EnerPlastics L.L.C**

P.O. Box: 37561, Jebel Ali Industrial Area 1, Dubai, United Arab Emirates,  
has been assessed and certified as meeting the requirements of  
**ISO 9001:2015**

For the following activities  
Plastic Master Batch and Compounds Manufacturing.

This certificate is valid from 13 January 2025 until 12 January 2028 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.  
Issue 3, Certified since 19 April 2016

*D. Willenin*  
Authorized by  
Derek Willenin  
Accreditation Manager

*Jan Meerviken*  
Authorized by  
Jan Meerviken  
Head of Business

SGS Société Générale de Surveillance SA  
Todeshoferstrasse 1, 9005, Zurich, Switzerland  
t +41 (0)44 445 10 80 - www.sgs.com





This document is an electronic certificate for Client business purposes use only. Printed version of the electronic certificate is permitted and will be considered as a copy.  
This document is issued by the Company subject to SGS General Conditions of certification services available on Terms and Conditions (TCs). Member is deemed to be the holder of  
liability, indemnification and jurisdictional clauses contained therein. This document is copyright protected and any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or  
appearance of this document is unlawful.

Page 1/1

Certificate CH19/D155  
The management system of  
**EnerPlastics L.L.C**

P.O. Box: 37561, Jebel Ali Industrial Area 1, Dubai, United Arab Emirates,  
has been assessed and certified as meeting the requirements of  
**ISO 14001:2015**

For the following activities  
Plastic Master Batch and Compounds Manufacturing.

This certificate is valid from 13 January 2025 until 12 January 2028 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.  
Issue 3, Certified since 20 April 2016

*D. Willenin*  
Authorized by  
Derek Willenin  
Accreditation Manager

*Jan Meerviken*  
Authorized by  
Jan Meerviken  
Head of Business

SGS Société Générale de Surveillance SA  
Todeshoferstrasse 1, 9005, Zurich, Switzerland  
t +41 (0)44 445 10 80 - www.sgs.com





This document is an electronic certificate for Client business purposes use only. Printed version of the electronic certificate is permitted and will be considered as a copy.  
This document is issued by the Company subject to SGS General Conditions of certification services available on Terms and Conditions (TCs). Member is deemed to be the holder of  
liability, indemnification and jurisdictional clauses contained therein. This document is copyright protected and any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or  
appearance of this document is unlawful.

Page 1/1

Certificate CH19/D156  
The management system of  
**EnerPlastics L.L.C**

P.O. Box: 37561, Jebel Ali Industrial Area 1, Dubai, United Arab Emirates,  
has been assessed and certified as meeting the requirements of  
**ISO 45001:2018**

For the following activities  
Plastic Master Batch and Compounds Manufacturing.

This certificate is valid from 13 January 2025 until 12 January 2028 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.  
Issue 3, Certified since 05 February 2019  
This organization was previously certified to OHSAS 18001 since 13 January 2013

*D. Willenin*  
Authorized by  
Derek Willenin  
Accreditation Manager

*Jan Meerviken*  
Authorized by  
Jan Meerviken  
Head of Business

SGS Société Générale de Surveillance SA  
Todeshoferstrasse 1, 9005, Zurich, Switzerland  
t +41 (0)44 445 10 80 - www.sgs.com





This document is an electronic certificate for Client business purposes use only. Printed version of the electronic certificate is permitted and will be considered as a copy.  
This document is issued by the Company subject to SGS General Conditions of certification services available on Terms and Conditions (TCs). Member is deemed to be the holder of  
liability, indemnification and jurisdictional clauses contained therein. This document is copyright protected and any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or  
appearance of this document is unlawful.

Page 1/1



ترخيص باستخدام علامة الجودة الإماراتية  
LICENSE FOR THE USE OF EMIRATES QUALITY MARK



علامة الجودة الإماراتية  
Emirates Quality Mark

Certificate Number:	24-08-23237/Q24-08-049458	رقم الشهادة:
Registration Date:	02-Aug-2024	تاريخ الاصدار:
Valid Until:	01-Aug-2027	ساحة تقنية:
Issued To:	EnerPlastics LLC	اصدرت الي :
Address:	Jebel Ali Industrial Area-1, Street 35 - 37561, Dubai United Arab Emirates	العنوان :
Sector:	Chemical كيمياء	قطاع:
Regulation:	EQM - Voluntary product علامة الجودة الإماراتية - منتجات اختيارية	لائحة:
Product Category:	Oxo-Biodegradable Additive مضافات لتحلل البلاستيك	تصنيف المنتج:
Product Sub-Category:	See Schedule of Certification انظر بيان التسجيل المرفق	التصنيف الفرعي للمنتج:
Products details:	See Schedule of Certification انظر بيان التسجيل المرفق	تفاصيل المنتجات :

Products are EQM licensed based on compliance  
to the Approved Standards and EQM procedures



المنتجات حاصلة على علامة الجودة الإماراتية بناء على  
مطابقتها للمواصفات المعتمدة و الإجراءات الخاصة بعلامة  
الجودة الإماراتية

This is an electronic certificate and does not require stamp and  
signature. Certificate will be invalid in case of any modification  
في هذه الشهادة صدرت الكترونياً ولا تحتاج لخطم أو توقيع، اي كسب أو تغيير  
في هذه الشهادة يُلغِيها.

40052554

www.moiat.gov.ae

#MOIAT

## شهادة علامة الجودة الاماراتية

حصلت شركة اينر بلاستيكس على الاعتماد من وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة وبرنامج الإمارات لتقييم المطابقة (ECAS) منذ عام 2012.

يؤكد هذا الاعتماد التزامنا بالامتثال لمعايير ومتطلبات  
UAE S5009 و ASTM D6954 ، بما يعكس حرصنا المستمر على الجودة.

وبناءً على ذلك، يشرفنا أن نعرض علامة الجودة الإماراتية (EQM) المرموقة  
على منتجاتنا من الماسترباتش القابل للتحلل بالأكسدة .



علامة الجودة الإماراتية  
Emirates Quality Mark

# شهادة علامة الجودة السعودية



علامة الجودة  
SASO  
QUALITY MARK

المواصفات السعودية  
Saudi Standards



الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة  
Saudi Standards, Metrology and Quality Org.

**شهادة ترخيص باستعمال علامة الجودة**  
**License For Use of The Quality Mark**

رقم الترخيص: 1-00000000053724273209-1438

SASO certifies that it has granted the right to use (SASO) quality mark on the following products, after fulfilling the required requirements according to the related normative references:

تشهد الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة بأنها قد منحت ترخيصاً لاستعمال علامة الجودة على المنتجات الموضحة أدناه بعد استيفائها للطلبات الفنية وفق المراجع القياسية الخاصة بها.

The Establishment:	Enerplastics LLC	المنشأة:
The Establishment's Address:	Jebel Ali Industrial Area 1 P.O.Box:37561 - UAE	عنوان المنشأة:
Production Line Location:	Jebel Ali Industrial Area 1 P.O.Box:37561 - UAE	موقع خط الإنتاج:
Normative References:	إجراء المنع لمنتج المواد المساعدة على تحلل البلاستيك QMS-CR-10-09	المراجع القياسية:
The Trade Mark:	EP OBD ECO-PROTECT	العلامة التجارية:
The Product:	المواد المساعدة على تحلل البلاستيك	المنتج: المفصّل بالمعنى من المنتج
Date of Granting:	12/09/2017	تاريخ الصّح:
Date of Renewal:	11/08/2023	تاريخ التجديد:
Date of Expiry:	11/08/2026	تاريخ الانتهاء:

مدير عام الإدارة العامة لمتح الشهادات  
Director General of Certification Department



المهندس / خالد بن محمد النملة  
Eng. Khalid M. Alnamlah



الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة  
Saudi Standards, Metrology and Quality Org.

تتأخذ من صحة هذه الشهادة بطلاناً أي تغيير أو تعديل في المواصفات أو غيرها.  
To verify this certification visit SASO website, and any change or modification on the certificate will affect its validity.

المملكة العربية السعودية  
Kingdom of Saudi Arabia

ص ب الرياض 3437  
P.O.Box 3437 Riyadh 11471

T 920099085  
F +966114520086

www.saso.gov.sa  
info@saso.gov.sa

1 / 2

حصلت شركة اينزبلاستيكس على الاعتماد من الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة (SASO) منذ عام 2017.

يؤكد هذا الاعتماد التزامنا بالامتثال لمعايير ومتطلبات SASO 2879/2016 ، بما يعكس حرصنا المستمر على الجودة.

وبناءً على ذلك، يشرفنا أن نعرض علامة الجودة السعودية جيم المرموقة على منتجاتنا من الماسترباتش القابل للتحلل بالأكسدة .



# شهادة الحلال

حصلت شركة اينربلاستيكس على شهادة الحلال من مؤسسة ACTS منذ عام 2024.

يؤكد هذا الاعتماد التزامنا بمطابقة المنتجات المسجلة لمتطلبات الاغذية الحلال- الجزء الأول: المتطلبات العامة (GSO2025-1/2025) وتغليف الاغذية - الجزء الاول: المتطلبات العامة (GSO839/2021) بالإضافة إلى المبادئ العامة لنظافة الأغذية (GSO1694/2021).



**ACTS**  
AL-WAIZ CERTIFICATION & TRAINING SERVICES



شهادة الحلال

Halal Certification

Awarded to

**ENERPLASTICS LLC**

Address: PO Box 37561, Jebel Ali Industrial Area 1, Dubai United Arab Emirates.

Al-Waiz Certification & Training Services (ACTS) Certifies that the Halal Management System of the above organization for the following products has been audited and found in accordance with Halal Food - Part I: General Requirements (GSO 2055-1/2015) and Food Packages- Part I: General Requirements (GSO 839 / 1997) and General Principles of Food Hygiene (GSO 1694 / 2005)

Scope:	Plastic Masterbatch & Compounds Manufacturing
Category:	I - Production of Food Packaging and Packaging Material (Plastic Masterbatch)

Further Information:

Products Certified	Brand/Trade Mark:
EP-995031, EP-36089, EP-36079, EP-OBD-1 and its subcategories, EP-16005	ENERPLASTICS LLC 

Original approval date: 24 -December-2024


Subject to the continual satisfactory operation of the organization's Halal Food Management System, this Certificate is valid from: 24 -December-2024 Valid until: 23 -December-2025

To check this certificate validity please call: +92 42 3597 6227 or Email at info@acts.pk

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of the Halal Food Management System requirements may be obtained by consulting the organization.

Certificate Number: HC/EP/G-077

  
Dr. Muhammad Qasim  
Chief Executive Officer

  
Maulana Inayat-ur-Rahman  
Shariah Advisor

ACTS is accredited and approved by the following:  
GAC (GCC Accreditation Centre), PIAA (Pakistan National Accreditation Council),  
MoIAT (Ministry of Industry & Advance Technology UAE), MUIS (Majlis Ugama Islam Singapura),  
SASO (Saudi Standard, Metrology and Quality Org), SFDA (Saudi Food and Drug Authority - KSA),  
CCQOT (Thailand), WFC (World Halal Council), MOPH (Ministry of Public Health - QATAR),  
The Halal Product Assurance Organizing Body (BPPIH)-INDONESIA



Office No.03, 3rd Floor, 221/222-B, Commercial Area, Sector C, Bahria Town, Lahore-Pakistan  
www.acts.pk info@acts.pk +92(0) 42 3597 6227 +92 (0) 335 4646464



# شهادة الأيزو 17025 لمختبرات اينر بلاستيكس المتطورة

مختبرنا مجهز بأحدث أجهزة التحليل الكيميائي والفيزيائي والميكانيكي واختبارات التقادم المناخي الصناعي، بما يدعم الابتكار في مواد البوليمر وتحسين أدائها في التطبيقات النهائية.

تشمل القدرات الرئيسية :

التحليل الطيفي: أجهزة EDXRF, FTIR , ومقاييس اللون الطيفية.

التوصيف الحراري: DSC, TGA.

الفحوص المجهرية والبصرية: المجهر الضوئي، وأجهزة قياس

العتامة والنفاذية الضوئية.

الاختبارات الميكانيكية والفيزيائية: جهاز اختبار الشد الشامل

(UTM) , وجهاز قياس معامل الاحتكاك (CFO).

اختبارات التقادم والمتانة: أجهزة قوس الزينون، والأشعة فوق

البنفسجية , الأكسدة الضوئية، وأجهزة التقادم الحراري.

تمكّنا هذه البنية التحتية المتكاملة من تطوير حلول

بوليمر عالية الأداء ومصممة خصيصاً للتطبيقات المختلفة،

بدقة وموثوقية عاليتين.





## مختبرات عالية التقنية لمراقبة الجودة والتصميم والتطوير.

تُعد شركة إينر بلاستيكس من الشركات الرائدة في ابتكار إضافات وألوان الماسترباتش، حيث تقدم مجموعة واسعة تضم أكثر من 30,000 لون لتلبية مختلف متطلبات الصناعات البلاستيكية. وُمكِّننا مرافق المصنع التجريبي المتطورة من تطوير حلول ماسترباتش متخصصة لتلائم العديد من تطبيقات معالجة البلاستيك، بما في ذلك:

- أفلام النفخ والصب
- الألياف
- العبوات المنفوخة
- القولية بالنفخ والشد
- القولية بالحقن بما في ذلك الاغطية

يدعم مختبر مراقبة الجودة لدينا، والمُجهز بأحدث التقنيات، إجراء اختبارات دقيقة وشاملة لمواد البلاستيك، تشمل قياس مؤشر تدفق الذوبان (MFI)، وقياس اللون باستخدام المطيافية، وتحليل نسبة الرطوبة، وقياس الكثافة النوعية، إلى جانب مجموعة من الاختبارات المتقدمة الأخرى. وُمكِّننا هذا النهج المتكامل من تقديم حلول ماسترباتش عالية التخصص، موثوقة، ومصممة بعناية وفقًا لمتطلبات كل تطبيق، بما يضمن تلبية احتياجات عملائنا بأعلى مستويات الجودة والكفاءة.

## شركائنا



المواصفات السعودية  
Saudi Standards



مؤسسة الإمارات للمواصفات والمقاييس  
Emirates Authority For Standardization & Metrology



# نطاق المنتجات

## الإضافات

مضاد الأكسدة  
مضاد الالتصاق  
مضاد التكتاثف  
مضاد للميكروبات  
مخفض الأسيتال ديهايد  
مضاد الانزلاق  
مضاد الشحنات الساكنة  
محسن الشفافية  
مزيل الرطوبة  
المعطرات  
الفروست  
مضاد الاحتراق  
مساعد النفخ الرغوي  
مصاصات الأشعة تحت الحمراء

إضافات وسم الليزر  
مشتمت الاضاءة  
محسن قوة البلاستيك  
ممتص الروائح  
مبيض  
مواد قابلة للتحلل بالأكسدة  
(مساعدات معالجة التصنيع) فلورية وغير فلورية  
مواد التنظيف  
مصلب  
إضافات الانزلاق والانزلاق الفائق  
مساعد التليين  
حواجز ومواد امتصاص الأشعة فوق البنفسجية  
مثبتات الأشعة فوق البنفسجية

## ألوان المؤثرات الخاصة

- تأثير منقط / الجرانيت • تأثير معدني
- ألوان فلورية • تأثير لؤلؤي
- معطرات • تأثير الخشب

## الألوان

أكثر من 30,000 تركيبة لون للاستخدام مع مختلف أنواع البوليمرات، مثل

- البولي إيثيلين
- البولي بروبيلين
- PET
- الستايرينات
- الأكريليك
- البولي أميد
- البولي كربونات



تطبيقات  
البثق والأفلام

إلكتروني كهربائي



كوابل



الزراعة



لاجهزة المنزلية



أسلاك



أمن للغذاء



كابلات الاتصالات

# تطبيقات التعبئة والتغليف



كياس غير منسوجة



أكياس جامبو (FIBC)



اكياس منسوجة



صواني الدواجن المجمدة



اكياس و حاويات التخزين



بريفورمات



العبوات



الاجطية و السدادات

# تطبيقات البناء و البنية التحتية



ألواح الفوم XPS



غشاء جيوممبرين



أفلام الأنفاق العالية للبيوت المحمية



ألواح البولي كربونات



الخزانات



أنابيب PPR



العشب الصناعي



أفلام الأنفاق المنخفضة للبيوت المحمية



اثاث خارجي



حواجز الطرق

# تطبيقات المنتجات المقولبة كبيرة الحجم



الأمثلة



مناطق اللعب



الطباقي/المنصاه



حاويات



حاويات النفايات



صناديق الطعام



صواني غذائية

## موردونا المعتمدون

سابك  
SABIC

SUDARSHAN

TRONOX

بروج  
Borouge

DayGlo

Milliken

Honeywell

Cargill

ECKART

BASF  
The Chemical Company

OQ



## ارتباط العلامة التجارية

EMAAR

DAMAC

NAKHEEL

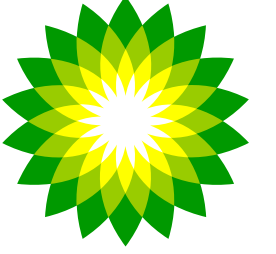
ducab

Emirates

DANONE

Coca-Cola

bp



Nestlé

Lulu  
HYPERMARKETS • SUPERMARKETS • DEPARTMENT STORES

إنتاج  
entaj

المراعي  
Almarai

Carrefour

إينوك  
enoc

PETROMIN

نادك  
nadec

PEPSICO

reckitt

Mondelēz  
International

P&G

أدنوك  
ADNOC  
شركة بتزول أبوظبي الوطنية



## التغليف

تُعبأ غالبية منتجات الماسترباتش من إينزبلاستيكس في أكياس منسوجة مصنوعة من مادة البولي برويلين، مزودة بمثبتات للأشعة فوق البنفسجية، ومُصفحة بطبقة من البولي إيثيلين لضمان الحماية والجودة. ويتراوح وزن الكيس عادةً بين 20 و25 كجم.

أما بالنسبة للأضافات والوان الماسترباتش الخاصة، فيتم تعبئتها باستخدام أكياس صمام خاصة مصنوعة من الألومنيوم، حيث تُعبأ بتقنية تفريغ الهواء حفاظًا على خواص المنتج، وعلى حسب طلبات العملاء الخاصة يتوفر لدينا اكياس صمام شفافة مصنوعة من مادة البولي إيثيلين.



# المسؤولية الاجتماعية للشركات

المسؤولية الاجتماعية للشركات

بصفتها شركة ملتزمة بالمسؤولية الاجتماعية، تسعى إينر بلاستيكس إلى تطوير منتجات وعمليات وخدمات مبتكرة ومستدامة ومجدية اقتصادياً، وذلك ضمن مجالات خبرتها الأساسية. ويجسد هذا الالتزام حرصنا المستمر على حماية البيئة، وتعزيز مفاهيم التنمية المستدامة، والمساهمة في بناء كوكب أكثر أماناً وخضرة للأجيال القادمة. نوّقر حلول ماسترباتش مستدامة تخدم قطاعات حيوية تشمل البناء، والتغليف، والزراعة، والكهرباء والإلكترونيات، والبنية التحتية. ومن خلال مبادرتنا (الدفح نحو الأستدامة) نعمل على دعم وتعزيز عمليات إعادة تدوير البلاستيك عبر توفير تقنيات مبتكرة وصديقة للبيئة تسهم في تقليل الأثر البيئي وتعظيم الاستفادة من الموارد. وتماشياً مع لوائح المباني الخضراء في دولة الإمارات العربية المتحدة، ومبادرة (شمس دبي) استثمرت إينر بلاستيكس بشكل كبير في حلول الطاقة المتجددة. وقد أسهمت أنظمة الألواح الشمسية التي قمنا بتركيبها في تعزيز استدامة منشأتنا بشكل ملحوظ، مما ساعد على تقليل بصمتنا الكربونية ودعم أهدافنا في ترسيخ المسؤولية البيئية.



تضع شركة إينر بلاستيكس الاستدامة في صميم رؤيتها، معتمدةً عليها كعاملٍ رئيسي في ابتكار وتطوير حلولها الجديدة.

# المواد القابلة للتحلل بالأكسدة

طوّرت اينربلاستيكس تركيبة ماسترباتش من الإضافات القابلة للتحلل بالأكسدة الحيوية تحت اسم (EP OBD ECO-PROTECT) تعمل هذه الإضافات المبتكرة على تحويل البوليمرات من فئة البولي أوليفينات إلى ماء وثنائي أكسيد الكربون وكتلة حيوية، من خلال عملية التحلل الحيوي التمثلي.

ومن المهم الإشارة إلى أن (EP OBD ECO-PROTECT) متوافق تمامًا مع معدات التشغيل الحالية وظروفها، ولا يتطلب أي تعديل في عمليات التصنيع التقليدية.

وتُعد اينربلاستيكس شركة الماسترباتش الوحيدة التي تمتلك مختبرًا معتمدًا وفق نظام IEC/ISO 17025:2017 لاجراء جميع اختبارات التحلل الحيوي الأوكسدي اللاتفاعلي وفق الاتفاقيات التالية:

معايير الرابطة الفرنسية AFNOR ACT 51-808 ، المعيار البريطاني BS8472، المعيار الأمريكي D6954، المواصفة الاماراتية S5009. والمواصفة السعودية SASO2879.





# EnerPlastics<sup>LLC</sup>

---

Office: +971 4 880 2955  
Email: enerplas@enerplastics.ae  
Sales Email: sales@enerplastics.ae  
Web: [www.enerplastics.com](http://www.enerplastics.com)

P.O Box 37561, Street 36,  
Jebel Ali Industrial Area 1,  
Dubai, United Arab Emirates.