

TAŠKY, SÁČKY A OBALY

HDPE, LDPE, PE a BIO materiálů

Nákupní tašky
z biologicky odbouratelných materiálů



Jsme držitelem výrobních kvót v licenčních továrnách pro BIO materiály v Shanghai a Xiamenu, s vlastní exportní kapacitou 680 tun HDPE, LDPE, TDPA, OXO a BIO materiálů.

Zaměstnáváme tým odborníků pro kontrolu kvality, management zakázek a export do zemí střední a západní Evropy.

Námi dodávané materiály jsou certifikované dle evropských standardů, včetně normy EN 134322 a EPI.

Kancelář v Číně

A2011 Mingshi Fortune Center, No.20 Gangwan Street, Zhongshan dist. Dalian, CHINA

www.greenbags.eu





VANCOUVER, MELBOURNE
vývoj bio technologií a prodej
licence

GREEN BAGS
PRAHA
distribuce Evropa

SHANGHAI, XIAMEN
licenční výrobní závody

Obchodní řetězce

Výrobní a zpracovatelské závody

Dodavatelské,
Reklamní společnosti

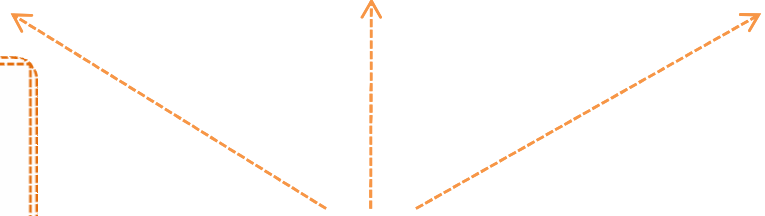
Velkoobchody

PRAHA, Distribuce Evropa
GREEN BAGS

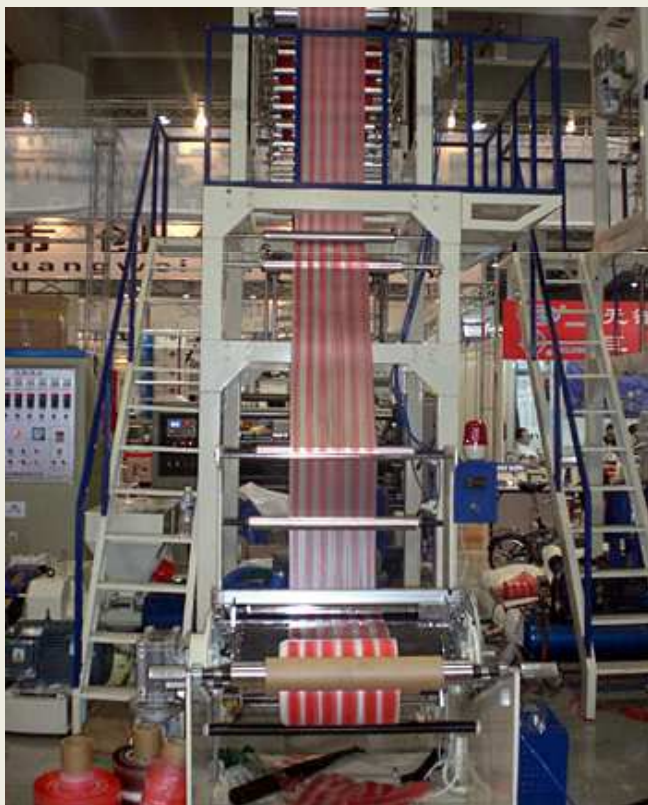


VANCOUVER
MELBOURNE
Vývoj BIO technologií a prodej licencí.

SHANGHAI
XIAMEN
Licenční výrobní závody



Biomaterial Company Ltd. XIAMEN



Výstavba: 2002
Rozloha: 16 846 m²
Specializace: výrobky z LDPE, HDPE, PE,
Biologicky odbouratelné plasty

CERTIFIKACE

Řízení kvality: ISO 9001:2000
Systém environmentálního managementu:
ISO 14001:2004
Certifikace výrobků: ASTM6400, EN13432,
ISO 14851, ISO 14852, ISO 14855





Nejnovější technologie pro výrobu samotné fólie, dále zpracování do nejrůznějších tvarů sáčků, tašek a obalů včetně výseků, perforace nebo laminování.

Výrobní závod je vybaven linkou pro 8-barevný tisk, a profesionální laboratoří pro kontrolu kvality a vývoj.



Biologicky rozložitelný granulát



Charakteristika:

Barva granulátu BOR-M-703J je mléčné barvy, má vůni škrobu a snadno absorbuje vlhkost, což umožňuje snadné rozkládání při přítomnosti mikrobů, v rozmezí 360 až 720 dnů. Lze snadno dobarvovat.



Charakteristika:

Barva granulátu BOR-Q-805J je světle žlutá, má vůni škrobu a snadno absorbuje vlhkost, což umožňuje snadné rozkládání při přítomnosti mikrobů do 180 dnů. Lze částečně barevně upravovat.

Proces rozkladu

V případě použití bio materiálů, dochází při působení vlhkosti a bakterií v půdě k rozkladu tašky v rozmezí 90-180 dnů při použití 100% bio aditiv, při nižším obsahu nejdéle pak do 24 měsíců.

(běžná HDPE, LDPE, PE taška se rozkládá v řádu desítek let)



Po dokončení procesu zůstává v přírodě pouze voda, CO₂ a biomasa.



Certifikace dle evropských norem

GREENBAGS.EU

Kancelář v České Republice
Bělohorská 179a,
Praha 6-Břevnov 16900

Tel.: 775 999 908, 776 191 199
Tel.: 222 742 582
FAX: 222 742 218

email: info@greenbags.eu



VINÇOTTE AIB-VINÇOTTE International s.a. / n.v.
SAFETY, QUALITY, ENVIRONMENT
Member of the Group AIB-VINÇOTTE
Head office : Boulevard A. Reyers 62 - B-1030 Brussels

CERTEST PRODUCTS
Evelind - Leuvensesteenweg 248 / B-1900 Vilvoorde
Tel. : +32(0)2 674.57.50 - Fax : +32(0)2 674.57.85
E-Mail : okcompost@vincotte.be

OK compost **VINÇOTTE**

CERTIFICATE FOR AWARDING AND USE OF THE 'OK COMPOST' CONFORMITY MARK

No. D 08-271-A

Issued by AIB-VINÇOTTE International

For the product(s) described hereafter :

Product Domain :	Compostable Products
Product Group :	Raw Material
Product Family :	Bi material
Product Type :	Film
Trade mark :	ECOPROID FLEX 64D
Product description / Particularities :	Color : Ivory white Maximum thickness : 120 µm

Conformity examination applied for by :

Criteria for certification :

- AVE Test Program with reference OK 1 edition D
- Including EN 13432 (09-2002) -> Packaging - Requirements for packaging recoverable through composting and biodegradation - Test scheme and evaluation criteria for the first acceptance of packaging -

Validity of the certificate : From 25 September 2008 till 25 September 2013

Conclusions of the examination : The products comply with the above mentioned certification criteria, as confirmed by the test report of AVI no 091 60227046 / 809254p

Applicable certification system : Type examination followed by supervision through verification tests on samples from the distributor's stocks.
The conformity of the product is guaranteed by the procedures for awarding and use of the 'OK Compost' conformity mark. This only applies for specimen bearing the 'OK Compost' mark.

This certificate is issued in English.

Brussels, 25 September 2008

P. Michels
P. MICHELS
Contract Manager

Ph. Dewolfs
For the Certification Committee
Ph. DEWOLFS
President of the Committee

B. DEWOLFS

08-CERTONC-1



www.epi-global.com