



회사소개서

(주)명진산업 | (주)엔터라인 | (주)루미텍

2018. 10. 15

주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
Home Page // www.myungjinpack.com www.enterline.co.ke
E-Mail // myungjinpack001@myungjinpack.com



20
18

회사 개요

(주)명진산업 | (주)엔터라인

- 창립년도 : 1978년 06월 01일
- 사업장 : 경기도 시흥시 공단2대로 147 (정왕동 2087-8 시화공단 內)
- 공장규모 : 대지 4,000평, 건평 6,300평

(주)루미텍

- 창립년도 : 2003년 09월 10일
- 사업장 : 경기도 시흥시 공단2대로 147 (정왕동 2087-8 시화공단 內)
- 공장규모 : 대지 1,550평, 건평 1,500평

주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
Home Page // www.myungjinpack.com www.enterline.co.ke
E-Mail // mj001@myungjinpack.com

MYUNGJIN
ENTERLINE.
C O

20
18

HISTORY

MYUNGJIN INDUSTRIAL CO., LTD

- 1978.02 회사 創立: (주)디케이산업 (부천시 내동)
- 1985.10 (주)명진산업 상호 및 대표이사 변경
- 1991.06 특허등록 (합성수지 용기 연속적 제조방법 및 장치)
- 1996.11 제33회 무역의 날 100만 \$ 수출 탑 수상
- 1997.04 ISO 9002 인증취득 (2005.02 ISO14001 환경 인증 획득)

- 2002.11 CLEAN 사업장 인정 - 노동부 등
- 2003.02 신축공장으로 이전 - 시화공단 2마 708호
- 2003.11 제 40회 무역의 날 500만 \$ 수출 탑 수상 (실적 900만 \$)
- 2004.10 에코 파트너 인증서 획득 (삼성전자)
- 2006.01 친환경 표지 인증서 획득 (생분해성 수지제품)
- 2006.05 기술혁신 중소기업 (INNO-BIZ) 선정
- 2007.06 친환경 소재개발 성공 (에어로겔, P.레진), 및 친환경 제품 인증서 (환경실천연합회)

- 2007.08 (주)엔터라인 인수
- 2009.03 발열제 사업 시작
- 2010.05 특허등록: 화학발열제 발열장치 및 휴대식품 용기
- 2011.04 친환경 플라스틱 저감 복합 PP 소재 개발 인증 (한국환경산업기술원)
- 2011.12 엔터라인 수출 100만 \$ 돌파
- 2012.06 창립 30주년, Vision 2020 선포
- 2013.12 엔터팩 신모델 N 시리즈 출시
- 2017.12 명진산업 기업은행 출자전환
- 2018.01 엔터팩 신모델 N2 시리즈 출시

주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
 Home Page // www.myungjinpack.com www.enterline.co.ke
 E-Mail // mj001@myungjinpack.com



경영이념 및 비전

“생활속에 가치(Value)를 더하는 친환경 企業!”



CEO 인사말



(주)명진산업
고객여러분을 진심으로 환영합니다.

(주)명진산업은 창조적 정신, 진취적 행동, 국제적 사고라는 사훈 아래 창의와 도전 정신으로 최고의 제품을 생산하여 인류사회에 공헌하겠다는 일념으로 전임직원이 연구 및 품질향상에 힘써 왔으며, 고객 여러분의 변함없는 믿음과 사랑받는 회사가 되기 위해 각고의 노력을 기울여 왔습니다.

(주)명진산업에서 생산한 포장재는 식음료, 배달음식, 분식, 도시락, 즉석가공 식품, 과일, 야채, 농축산물 등을 용기에 담아 포장수요가 많은 식당, 할인점, 편의점, 체인점, 단식급식업체, 백화점등의 유통업체에서 완전 밀봉 포장되어 거꾸로 뒤집어도 국물이 흐르거나 냄새가 새지 않아 위생적이며 공기가 차단된 방식으로 포장됨으로 신선도 유지도 일반 포장보다 우수한 것으로 입증되고 있습니다.

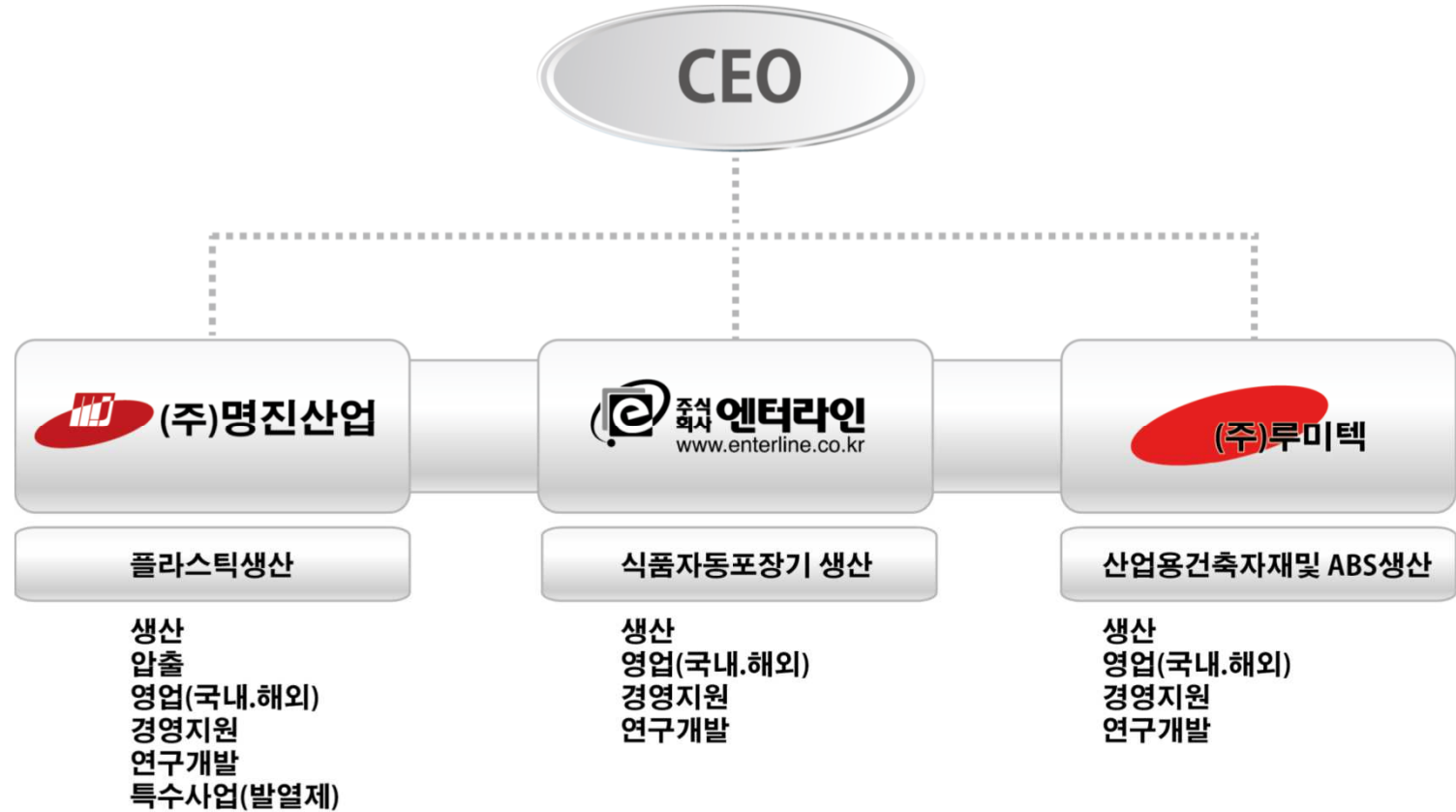
(주)명진산업은 국내는 물론 세계 유수의 포장 기계 박람회서 편리하고 성능 좋은 제품으로 인정 받았으며, 대량 생산 시스템으로 뛰어난 가격 경쟁력을 확보하여 일본, 유럽, 미주, 동남아 등 세계 각국에 수출되고 있습니다.

(주)명진산업은 이미 검증된 기술력을 바탕으로 앞으로도 끊임없는 연구개발에 정진하여 엔터택의 성능 향상을 위해 최선을 다하고 포장분야의 전문기계 등을 계속 개발 보급 할 것이며, 자연환경의 오염발생을 줄이기 위해 친환경 소재를 적극적으로 개발하여 기능성 특수용기 등을 공급하겠습니다.

(주)명진산업 임직원들은 환경과 기술의 조화, 고객감동을 위한 가치창조, 지속발전을 위한 혁신경영으로 21세기 초일류 기업으로 발전하기 위하여 열과 성을 다하고 항상 고객으로부터 무한한 발전 가능성의 기업, 신뢰받는 기업, 포장문화를 선도하는 기업이 될 것을 약속합니다!

(주)명진산업 회장 전 병 진

계열3사 조직



Contents

- 1 압출 / 진공 성형 사업
- 2 발열제 특수 사업
- 3 ” *Vision 2020* ”

1

압출 / 진공 성형 사업



주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
Home Page // www.myungjinpack.com www.enterline.co.ke
E-Mail // mj001@myungjinpack.com



(주) 명진산업 사업소개

소재생산>가공>포장까지 수직 계열화 Total Solution

장치산업부터 조립, 유통산업까지 연계 시너지



업계처음으로
“Total Solution Service”
원단생산
원단가공
금형 제작
제품 성형
포장기계

주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
Home Page // www.myungjinpack.com www.enterline.co.ke
E-Mail // mj001@myungjinpack.com



제품소개 product descriptions

압출 성형 (Extrusion Molding)

Sheet 시트

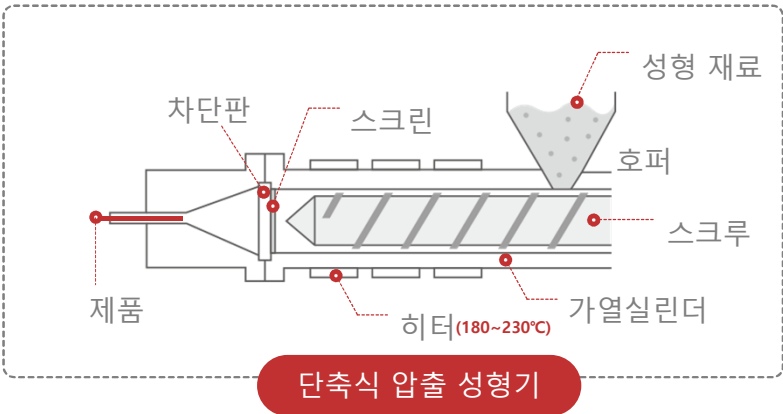
ABS, PP, PS, HIPS, PE, Anti-Static PS, Anti-static PP, Conductive PS, Conductive PP
ABS, PP, PS, HIPS, PE, 정전기 방지 PS, 정전기 방지 PP, 도전성 PS, 도전성 PP

생산제품

FPP
PP
PET
PS
ABS
친환경 sheet



박판 SHEET 등 제작
(Resin 사용: ~1000 Ton/월)




주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) 압출 생산 담당 TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
Home Page // www.myungjinpack.com www.enterline.co.ke
E-Mail //mj001@myungjinpack.com



제품소개 product descriptions

진공 성형 (Thermo Forming)



 Blister [블리스터 포장재]

명진산업은 20여년간의 맞춤포장재 생산 경험을 바탕으로 용도, 상품전시, 도난방지, 안전운송, 재활용 등을 고려하여 고객에 다양한 블리스터 포장재를 제공하고 있습니다. 최신식 고속생산시설에 의해서 각종 블리스터 포장재를 가열 형성함으로써 고객의 요구에 맞춘 다양한 가열 성형 포장재를 공급할 수 있습니다.



(주)명진산업은 편의 포장재 생산을 통해 식품산업 성장에 이바지 하고 있습니다. PETG, APET, 폴리프로필렌, CPET, 폴리에치렌 등 다양한 소재를 사용하여 FDA 및 USDA 기준에 맞는 포장재를 성형 생산 할 수 있는 기술과 시설을 갖추고 있습니다.



주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) 진공성형 생산 담당 TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
 Home Page // www.myungjinpack.co.kr www.enterline.co.ke
 E-Mail // mj001@myungjinpack.com



제품소개 product descriptions

전기/전자제품 포장재 외

Electronic / Electron
전기 / 전자

전자제품 포장재에 의한 손상을 방지하기 위해서 특수 처리 방법을 적용한 포장재를 제공합니다.
전자제품의 포장재에 적용된 특수 처리 방법은 포장재에 우수한 성능을 제공합니다.
또한 전자제품의 포장재에 대한 특수 처리는 포장재의 성능을 향상시킵니다.

Electronic components, whether large or small, require special handling and special materials to prevent physical damage from static electricity. Myungjin Industrial Co., Ltd. has the experience and ability to form materials to satisfy your requirements for static dissipation or conductivity.

The majority of electronic trays are produced in our new controlled environment manufacturing area.

전시, 운송, 취급, 저장 등을 위하여 맞춤형으로 설계 제작되는 트레이는 가공 중
의 파손이나 수축/팽창의 영향을 최소화하기 위하여 고강도의 합성 수지 재료에
다양한 구조를 공급하고 있으며, 평면은 조립 생산 라인에서부터 전자
부품의 운송 트레이에 이르기까지 다양합니다.

Custom designed and engineered trays for display, handling, shipping and
storage provide an efficient, organized method to handle items in process or
at the retail end. Myungjin Industrial Co., Ltd.
provides a wide variety of customers with an even wider variety of trays.
Sizes range from pallets for assembly lines through miniature trays for
electronic components. Let Myungjin Industrial Co., Ltd.
assist you by providing the solutions to your product or handling tray
requirements whether using standard thermoplastic materials or those
materials with special physical properties such as:

www.myungjinpack.com

주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) 진공성형 생산 담당 TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
Home Page // www.myungjinpack.co.kr www.enterline.co.ke
E-Mail // mj001@myungjinpack.com



제품소개 product descriptions

IT, 자동차 등 Blister 等

Blisters / Clamshells
블리스터 포장재

당사사는 20여년의 경험을 바탕으로 헤드셋, 자동차, 디지털, 컴퓨터, 생활용품 등 다양한 고객 요구사항에 맞는 포장재를 제공하고 있습니다. 최신의 기술 장비를 통해 가장 합리적인 가격에 포장재를 제공할 수 있습니다.

With over 20 years of experience in custom packaging, MyungJin Industrial Co., Ltd. offers a full line service to its customers for consideration of market application, product visibility, protection against pilferage, durability for shipping and resale.

Thermforming of blisters and clamshells for pegboard and shelf displays on up-to-date, high-speed equipment, allows MyungJin Industrial Co., Ltd. to provide complete thermoformed packaging for your product needs.

*Blister: 투명한 플라스틱 포장용기

Displays 상품전시

특별 설계된 상품 전시용기는 최소 백면과 선반공간으로 최대한의 "구매 유도" 효과를 얻을 수 있게 합니다. 평면산업은 다양한 기능성형 제품을 가지고 있으며 대형 또는 소형 전시용기 제조시설을 완벽하고 있습니다.

Specially designed point-of-purchase product displays and shelf organizers can help you achieve maximum customer "buy appeal" with a minimum of wall and shelf space.

MyungJin Industrial Co., Ltd. has a wide variety of thermforming equipment and can handle large or small displays.

Medical/Pharmaceutical 의료/제약

Specializing in custom packaging and handling trays for the medical device and diagnostic market, MyungJin Industrial Co., Ltd. designs and engineers high quality, clean, reliable parts to your requirements and specifications.

The majority of the trays used for medical applications are produced in our new controlled environment manufacturing area.

Materials more commonly used include PETG, PVC, PP, HDPE, PC, HIPS, and those with anti-static, conductive or sterilizable properties.

의료기 시장의 일회용 포장재와 트레이를 전문적으로 생산 해온 열전산업은 고객의 필요와 사양에 부합되는 품질하고 신뢰할 수 있는 고품질의 제품을 설계 제작합니다. 의료용으로 사용되고 있는 트레이의 대부분은 당사의 최신 환경 통제 제조시설에서 생산된 것입니다.

일반적으로 사용되고 있는 소재는 PETG, PVC, PP, HDPE, PC, HIPS 등이며 정전기 방지, 도전성 또는 살균가능성 등의 특성을 가진 소재입니다.

www.myungjinpack.com

주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) 진공성형 생산 담당 TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
 Home Page // www.myungjinpack.co.kr www.enterline.co.ke
 E-Mail //mj001@myungjinpack.com



제품소개 product descriptions

농업용 자재 외

농자재

- 프러그 트레이
- 컵 포트
- 2색 화분포트
- 연결포트[재질PE]
- 연결포트[재질PE]
- 초화포트[재질PE]

연결포트(Connecting Pot)

연결포트 사이즈

품명	가로	세로	높이	포장단위
연결포트 27	27	27	8.1	600
연결포트 27	27	27	6.4	600
연결포트 27	27	27	5.0	600
연결포트 27	27	27	3.7	600
연결포트 27	27	27	3.5	600
연결포트 480	480	318	7.5	250

플러그 플랫(Plug Flat)

플러그 플랫 사이즈

품명	가로	세로	높이	용량(L)	생장량 (포장단위)
30구 플러그 플랫	53.9	28.0	6.5	110	448
30구 플러그 플랫	53.9	28.0	5.6	96	448
30구 플랫	53.9	28.0	6.4	143	448
40구 플러그 플랫	54.3	28.0	5.0	50	400
40구 플러그 플랫	53.9	28.0	5.0	75	400
50구	54.3	28.0	5.0	70	540
70구	54.3	28.0	4.5	58	640
100구	54.0	28.0	5.0	30	740
120구 새	53.9	28.0	5.0	25	840
120구 새	54.3	28.0	4.2	20	840
120구 새	54.3	28.0	3.9	20	840
120구 새	54.3	27.9	4.0	20	840
120구 새	54.3	28.0	4.6	18	940
200구	53.9	28.0	4.2	13	1020
280구	53.9	28.0	3.2	10	1204
400구	53.9	28.0	3.2	8	1420
400구	53.9	28.0	2.6	4	1420

www.myungjinpack.com

컵포트(Cup Pot)

컵포트 사이즈

품명	가로	세로	높이	타원(寸)	포장단위
9cm	65	47	56.3	6.8	8,000
11cm	110	53.6	68	6.8	6,000
12cm	120	57.5	75.6	6.8	5,000
14cm	140	65	76.4	6.9	4,000
16cm	160	72.4	86.4	6.8	3,200
18cm	180	82.9	97.5	7.8	2,400

화분포트

화분포트 사이즈

품명	가로	세로	높이	타원(寸)	포장단위
MA-70	70	48.8	63.4	6	4,600
MA-90	90	57.1	75.8	6.9	3,200
MA-90	94.4	64.2	8	2,400	
MA-100	98.5	74.8	89.3	10	1,800
MA-105	104.6	78.5	96.3	10	1,900
MA-110	108.6	82.2	100.2	10	1,500
MA-120	120	81.4	107.6	9.8	1,350
MA-125	125.6	81.4	113.7	7.8	850
MA-130	128.9	88.1	113.1	11.2	1,150
MA-140	140	91.4	96.8	12	760
MA-150	150	100	136	12	500
MA-170	170.6	113	155.5	11.9	300

초화포트 / 반묘트

초화포트 / 반묘트 사이즈

품명	구분	규격	포장단위(PCS)
초화포트	둥지	8cm	6,000
초화포트	둥지	11cm	6,000
초화포트	새끼	12cm	5,000
초화포트	새끼	14cm	4,000
초화포트	네이	15cm	3,000
초화포트	다섯	16cm	4,000

www.myungjinpack.com

주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) 진공성형 생산 담당 TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
 Home Page // www.myungjinpack.co.kr www.enterline.co.ke
 E-Mail // mj001@myungjinpack.com



제품소개 product descriptions

식품용 자재 외

- ❖ 다양한 디자인과 크기(현재 210종 보유)
- ❖ 음식의 종류/특성에 따른 용기
- ❖ 음식의 특성에 따라 용기의 재질 차별화
- ❖ 마스터 금형에 의한 고 품질의 용기
- ❖ 크린룸 시설 생산에 의한 위생적인 용기
- ❖ 서울시 보건 환경연구원 식품위생 기준합격승인

(주)명진산업은 편의 포장재 생산을 통해 식품산업 성장에 이바지 하고 있습니다.
PETG, APET, 폴리프로필렌, CPET, 폴리에치렌 등 다양한 소재를 사용하여 FDA 및
USDA 기준에 맞는 포장재를 성형 생산 할 수 있는 기술과 시설을 갖추고 있습니다.



엔터팩전용용기



롯데마트육류코너



이마트육류코너

주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) 진공성형 생산 담당 TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
Home Page // www.myungjinpack.co.kr www.enterline.co.ke
E-Mail // mj001@myungjinpack.com



설비현황

플라스틱 성형 13대, 압출 6대 및 분쇄,재생기 등

2018년 주요 설비 목록(Product Equipment List)

M/C	Spec.	Unit	Remark
眞空	700*800	1	
眞空	1,000*1,100	2	
壓眞空	1,000*800	3	
壓眞空	1,000*1,100	3	
Rotary	1,100m/m	1	원단 폭
壓出	120m/m(sub 100m/m)	1	Cylindar구경
壓出	120m/m(sub 70m/m)	1	
壓出	120m/m(sub 50m/m)	1	
壓出	110m/m	1	
Recycle壓出	130m/m	1	再生
분쇄기	100hp	1	



주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) 설비관리 담당 TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
 Home Page // www.myungjinpack.co.kr www.enterline.co.ke
 E-Mail // mj001@myungjinpack.com



주요 고객사



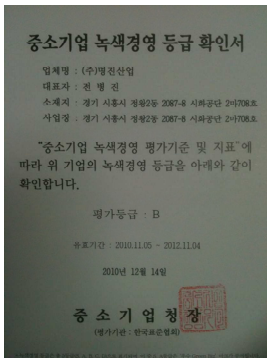
주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) 국내외 영업담당 TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
 Home Page // www.myungjinpack.co.kr www.enterline.co.ke
 E-Mail // mj001@myungjinpack.com



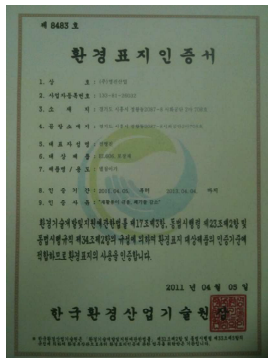
친환경 및 녹색경영 인증영역

PP+무기물 친환경 소재 개발 인증

(친환경 접시) 재활용 용이 및 폐기물 감소 기여



2010



2011



2013



2016



2017

주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) 설비관리 담당 TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
 Home Page // www.myungjinpack.co.kr www.enterline.co.ke
 E-Mail //mj001@myungjinpack.com



제품인증서

TUV NORD

Zertifikat

Certificate

Registrier-Nr.
Registered No.
44 324 07 347586

Zeichen des Auftraggebers <small>Customer's reference</small> Yeon-Duk Kim	Auftragsdatum <small>Date of order</small> 05.04.2007	Aktzeichen <small>File reference</small> 2-4-112002 Golo	Prüfbericht Nr. <small>Test report no.</small> K2633/G07
---	--	---	---

Name und Anschrift des Auftraggebers **Enterline Co., Ltd.**
2Ma, 708, Sihwa Ind. Complex, 2087-8, Jungwang-Dong, Siheung-Si, Gyeonggi-Do, Korea

TUV NORD **GS**
Product Safety

Fertigungsstätte **Enterline Co., Ltd.**
2Ma, 708, Sihwa Ind. Complex, 2087-8, Jungwang-Dong, Siheung-Si, Gyeonggi-Do, Korea

Geprüft nach EN 60335-1:2002 + A11 + A1:2004
EN 60335-2-75:2004 + A1:2005

Das Produkt entspricht den Anforderungen des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes (GPSG § 7(1)).
The product is conform with the requirements of the Equipment and Product Safety Act - (GPSG § 7(1)).

Beschreibung des Produktes <small>(Details s. Anlage 1)</small>	Description of product <small>(Details see Annex 1)</small>
---	---

Automatisches Folienschweißgerät zum Verschließen von Lebensmittelbehältern, Typen EHQ-200 und EHQ-350
Automatic Food Vessel Sealing Equipment, type EHQ-200 and EHQ-350

TUV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle für Produktsicherheit

Gültig bis / Valid until: 26.04.2012
Essen, 26.04.2007

Bitte beachten sie auch die umseitigen Hinweise
Please also pay attention to the information stated overleaf

Langemarkstr. 20 • 45141 Essen • Fon +49 (0)201 805 9130 • Fax +49 (0)201 805 3009 • Email: product@tuv-nord.de

TUV NORD

Certificate of conformity with the following European Directives

Registered No.: K1865/L07

Low-Voltage Directive 2006/95/EC

<small>Reference of applicant</small>	<small>Date of application</small> 05.04.2007	<small>File reference</small> KP-07-320	<small>Test report No.</small> K2633/G07
	<small>Date of issue</small> 20.11.2007	<small>Revision</small> 0	

This is to certify that the following products comply to the essential requirements (Annex 1) of the above mentioned European Directive and the following standards, taking into account the German national deviations:

Product Automatic Food Vessel Sealing Equipments

Type designation: EHQ-200, EHQ-350

Applicant: Enterline Co., Ltd.
2Ma, 708, Sihwa Ind. Complex, 2087-8, Jungwang-Dong, Siheung-Si, Gyeonggi-Do 428-450, Korea

Standard(s): EN 60335-1:2002 + A11 + A1:2004
EN 60335-2-75:2004 + A1:2005

This Certificate of conformity is based on the evaluation of samples of the product. It does not imply an assessment of the production and it does not permit the use of a mark of conformity or of a safety mark of the TÜV NORD CERT GmbH. The holder of this certificate may use this Certificate together with his EC-Declaration of Conformity.

TUV NORD Korea Ltd
Tel : +82-3-6000-4222
Fax : +82-3-6000-4223
E-mail: info@tuvnord.co.kr

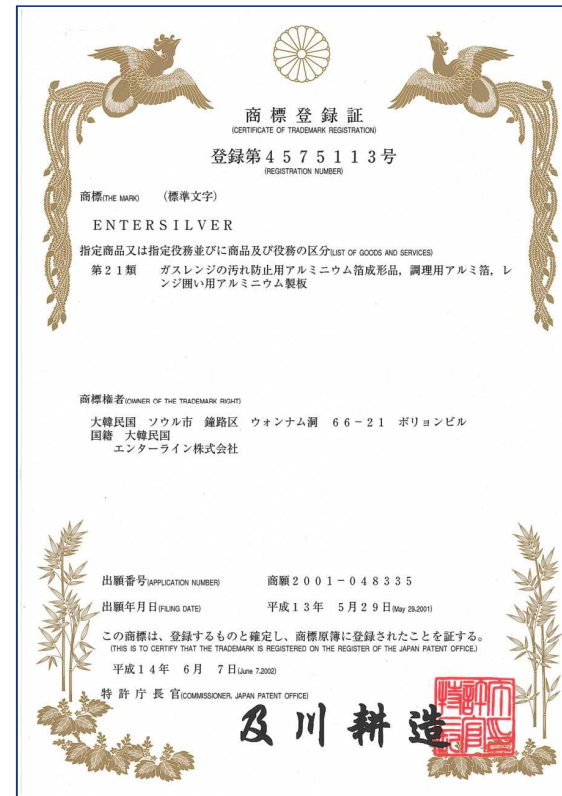
Certification Body for Product Safety

☞ The CE marking can be affixed on the product if all relevant and effective Directives are complied with. ☞

주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) (주) 엔터라인 TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
Home Page // www.myungjinpack.com www.enterline.co.ke
E-Mail //mj001@myungjinpack.com



제품인증서



주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) (주) 엔터라인 TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
 Home Page // www.myungjinpack.com www.enterline.co.ke
 E-Mail // mj001@myungjinpack.com



제품인증서



NSF

National Sanitation Foundation
미국 위생협회

주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) (주) 엔터라인 TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
Home Page // www.myungjinpack.com www.enterline.co.ke
E-Mail // mj001@myungjinpack.com



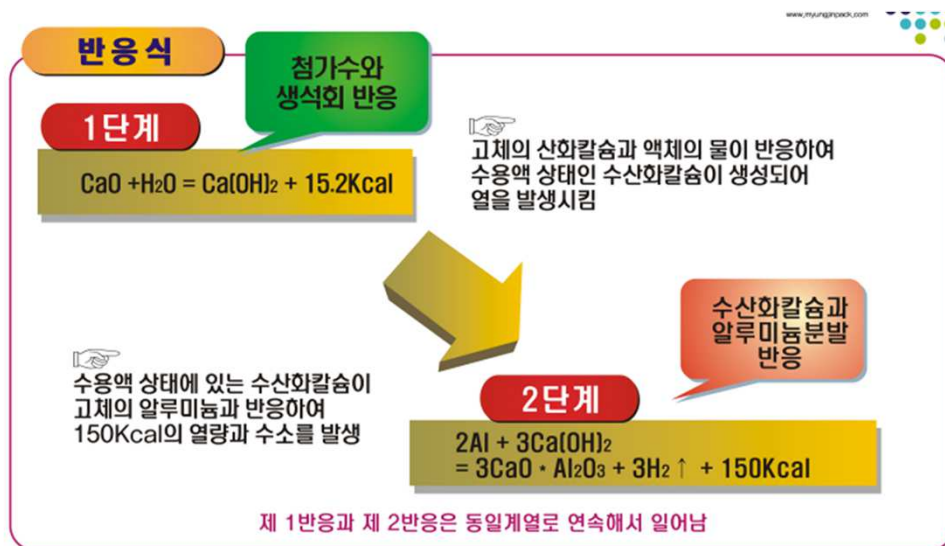
Contents

- 1 압출 / 진공 성형 사업
- 2 발열제 특수 사업
- 3 ” *Vision 2020* ”

친환경 발열제 사업소개

물이 연료다!! 물과의 반응만으로 음식 가열 (98℃의 증기열 이용)

화석연료 無사용=CO₂ Free



주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) 발열사업부 TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
 Home Page // www.myungjinpack.com www.enterline.co.ke
 E-Mail // mj001@myungjinpack.com



친환경 발열제 특징

친환경(ECO발열제란?) 자연적 화학반응에 의한 열원으로 인체에 무해하고 환경을 보전하는 제품
 화학적 안전성 및 우수성 검증

제품특징

- I 발열성능 우수:이론 발열량 3800cal/g
- II 최고증기 온도 98℃,발열 지속시간30분
- III 소량으로 높은 가열력 및 지속성 확보
- IV 인체에 무해한 원료사용: 안전성 확보
- V 휴대성이 용이, 사용편이성 확보
- VI 장기간 보존 가능, 발열시 냄새가 없음

군사적 활용방안

- ▶ 효과성 측면(군 활용)
 - 작전시 휴대가 간편하며, 불 및 취사도구 없이 빠른 시간에 취사가 가능
 - 발열제로 동절기에는 온수를 얻을 수 있으며 보온팩으로도 사용이 가능
- ▶ 경제성 측면
 - 경량 및 컴팩트한 Size로 가격 경쟁력 확보
 - 기존의 발열제보다 장기보관이 가능
- ▶ 능률성 측면
 - 높은 발열량을 이용하여 단시간에 취사가 가능
 - 사용 후 비닐팩을 수거용 으로 사용하여 주둔지에서 취사 흔적을 남기지 않음



주소 // 경기도 시흥시 공단2대로 147(정왕동) 발열사업부 TEL // 031)498-0271 Fax:031)498-3336
 Home Page // www.myungjinpack.com www.enterline.co.ke
 E-Mail // mj001@myungjinpack.com



친환경 발열제 활용

친환경 원료로 만든 발열제는 음식물 가열, 찜질패드, 레저 활동에 편리하게 이용됩니다
당사는 10년 넘게 발열 기술을 연구, 개발하여 많은 제품에 적용하고 있습니다



FOOD

음식물을 불없이 가열하여
생활의 편리함을 제공합니다



HEALTH

발열제를 찜질용품에 적용하
여 건강함과 간편함을 제공
합니다



LEISURE

장소, 시간에 제한없이 레저
활동을 즐겁게 만들어줍니다

친환경 발열제 활용 (매장용)



BOX LUNCH

도시락을 불없이 가열하여
제품의 퀄리티를 높여줍니다



HOME SERVICE

식으면 식감이 사라지는 육류, 탕류 등
조리해서 뜨거움 그대로 고스란히 배달
되는 HOT 아이템



CLEAN

위험하고 안전하지 않은 고체연료
보다 깨끗하고 안전한 대체에너지

Contents

- 1 압출 / 진공 성형 사업
- 2 발열제 특수 사업
- 3 ” *Vision 2020* ”

도약 30년을 위한 준비 (일하는 방법)

1. 사업 전문화 기반 구축

◆싱글族 문화>다양한 생활 패턴>식품재 전문화>엔터팩 시너지

- 식품용기 Total Solution 제공

◆기능설계 강화 >용기 디자인 전문화

- 산업재 等 Quick 디자인 능력 확보
- Low cost Supply Chain구축: 원료>원단>용기>서비스

◆나노기술,바이오 등 기능성 플라스틱 사업화

- 변화 Bench marking
- 제품 차별화: 高부가 High End 마켓 창출

도약 30년을 위한 준비 (일하는 방법)

2. 『시스템 경영을 통한 지속가능 경영체계』 구현 中(2/2)

❖ 예방품질 체계 구축/실행

- (수입/공정/최종)검사 Inspection 시스템
- 라인스톱, 불량Mode별 문제 해결 전문가 육성
- 설비 예방정비(PM) 시스템

❖ 경쟁에 강한 조직문화 구축

- 제품군별 원가분석 체계 및 개선 과제화
- 지속적 우수사례 발굴/동기부여
- 동호회 활동 활성화

관련 협력사 & B2B 고객시너지



창업30년! 도약30년!

 MYUNGJIN
INDUSTRIAL CO LTD

 주식회사 엔터라인
www.enterline.co.kr

 (주)루미텍



한국 플라스틱용기 산업의 40년 자존심과 더불어
보다 더 큰 글로벌 기업을 향하여 도약하겠습니다

감사합니다 !!

MYUNGJIN
ENTERLINE.
C O