

# Metocene MF650Y

호모폴리머



## 제품 설명

Metocene MF650Y는 매우 좁은 분자량 분포도와, 매우 높은 용융지수를 가지고 있는 폴리프로필렌 호모폴리머로 멜트블로우이나 컴파운드용 등에 적합한 제품입니다. Metocene MF650Y는 우수한 유동성 가지고 있으며 과산화물이 처방되지 않은 수지로 매우 좁은 분자량 분포를 가지고 있어 얇고 균일한 극세사를 생산할 수 있으며, 멜트블로우 가공시 전 과정에서 발생하는 먼지를 최소화 할 수 있습니다. 또한 매우 높은 용융지수는 가공온도를 낮출수 있게 해주어 가공시 에너지 소모를 줄일수 있습니다. 이와함께 우수한 내열성과 가공성을 가진 깨끗한 수지 입니다.

특성	매우 우수한 유동성/ 높은 순도/ 가공시 먼지 최소화/ 매우 좁은 분자량 분포도
시장	Meltblown, Textile
주요용도	필터제품/ 부직포/ 기저귀/ 마스크/ 물티슈

## ASTM Data

물성	측정치	단위	측정방법
용융지수 (230°C, 2.16kg)	1800	g/10 min	ASTM D1238L
밀도	0.9	g/cm3	ASTM D1505

1) 위의 정보는 참고용일 뿐이며, 제품 사양으로 해석되어서는 안됩니다.

2) 폴리미라 제품 사용하기 전에 사용자는 해당 제품에 대한 판매자의 사용 설명을 주의 깊게 검토하여 동 제품이 사용 목적에 적합하고 안전하고 적법하게 사용될 수 있는지에 대해서 스스로 독자적으로 판단해야 합니다. 사용자가 동 제품에 대한 판매자의 제한 사항 및 사용 설명을 준수하지 않거나, 해당 제품을 특정 범주의 용도로 사용하기 전에 판매자에게 각각의 특정 용도를 통지할 의무가 있을 시 그 의무를 준수하지 않은 경우, 해당 제품 사용에 따른 일체의 손해 또는 손해는 사용자의 전적인 책임이며, 판매자는 어떤 책임도 없습니다.

3) 계약을 통해 달리 합의하지 않는 한, 폴리미라에는 어떠한 명시적 또는 묵시적 보증 (판매적합성 또는 특정 목적에 대한 적합성에 대한 일체의 보증 포함)도 하지 않습니다.

4) 본 제품(들)의 사용은 아래의 경우 엄격하게 금지됩니다.

- i. 미국 식품의약국 클래스 3, 캐나다 연방보건부 클래스 4 및/또는 유럽연합 클래스 3 의료 기기;
- ii. 영구적 체내 이식을 수반하는 용도;
- iii. 생명연장을 위한 의료적 용도; 또는
- iv. 납, 석면 또는 메틸삼차부틸에테르 (MTBE) 관련 적용

사용자는 본 제품을 위 범주에 사용함에 따른 일체의 손해 또는 손해에 대해 전적인 책임이 있으며, 판매자는 어떤 책임도 없습니다.

5) 판매자가 해당 제품의 각각의 구체적 사용 방식에 대해 사전 통지를 받지 못한 경우에도 아래 범주에서 본 제품 사용이 금지됩니다. 단, 판매자는 자신의 단독 재량으로 동 제품의 판매를 거부할 수 있습니다.

- i. 미국 식품의약국 클래스 1, 캐나다 연방보건부 클래스 1 및/또는 유럽연합 클래스 1 의료 기기;
- ii. 미국 식품의약국 클래스 2, 캐나다 연방보건부 클래스 2 혹은 클래스 3 및/또는 유럽연합 클래스 2 의료 기기;
- iii. 전술한 의료 기기 중 하나의 일부 또는 구성요소로 간주되는 필름, 겔포장 및/또는 제품 포장재;
- iv. 활성 제약성분에 직접 닿는 포장재 및/또는 흡입, 주사, 정맥·교·안과적(눈)·소화기 혹은 국소(피부) 투여를 위한 조제 형태;
- v. 담배 관련 제품 및 사용;
- vi. 전자 담배 및 유사 기기; 또는
- vii. 원자로의 일부 또는 부품으로 간주되는 압력 파이프 또는 설비

※미국 식품의약국, 캐나다 연방보건부와 유럽연합 규정에 대해 언급된 모든 내용은 그에 준하는 다른 나라의 규제 분류를 포함합니다.

6) 본건 책임부인고지문의 목적상 "판매자"는 폴리미라 및 폴리미라가 본 고지문이 적용되는 제품 판매를 위해 선임한 자 또는 법인을 의미합니다.

## Trademarks

제품명에 언급된 상표는 라이온델바젤이 소유하고 사용하며, 라이선스 하에 폴리미라가 사용하고 있는 상표입니다.