

# Capro, Nylon 강세로 “희망적”

## 카프로락탐 · Adipic 강세 지속 … Mill 수요는 증가세 둔화 전망

세계 카프로락탐(Caprolactam) 수요는 2001년 전년대비 3% 이상 감소했으나 2002년 370만톤으로 약 3% 증가한 것으로 나타났다.

PCI Fibers & Raw Materials에 따르면, 2003년에는 카프로락탐 수요가 1% 다시 증가하고 가동률도 2000년 92%에서 2010년까지 96%로 확대됐다.

아시아 계약가격은 중국을 제외하면 보합세를 나타내고 있는데, 공급기업들은 중국가격을 아시아 시장에 반영하기 위해 고심하고 있다.

Adipic Acid 소비량은 2002년 220만톤으로 5% 증가했으며 2003년에도 증가세가 지속됐다. 2001-02년에는 생산능력 과잉으로 고전했으나 2000-2010년에는 Adipic Acid 수요가 연평균 3.6% 증가할 것으로 예상돼 가동률도 상향조정될 것으로 보인다.

Nylon 6 및 Nylon 6/6 Resin 수요는 2000-10년 연평균 6.4% 증가할 것으로 예상되는데 Nylon Filament용 Mill 수요는 2002년 340만톤으로 약 2% 증가했다.

Nylon Staple용 Mill 수요는 2002년 48만톤으로 전년대비 2% 증가했으나 장기적인 둔화세가 예상되고 있으며 2003년 수요도 감소했다.

<Chemical Journal 2004/03/25>