

## Solvay, 소다회 90만톤 공장 폐쇄

## Parachute 플랜트 에너지 코스트 높아 ··· 미국 가동률 95%로 상승

Solvay Chemicals은 Nahcolite 베이스 소다회(Soda Ash) 생산설비인 콜로라도주 Parachute 플랜트를 폐쇄 할 계획이다.

에너지 코스트가 너무 높아 계속 적자를 보이고 있기 때문이다. 콜로라도주 Piceance Creek 소재 Nahcolite 광산도 폐쇄한다.

대신 기존 고객에게는 와이오밍주 Green River 소재 Trona 베이스 플랜트 생산제품을 공급할 예정이다.

그러나 Parachute에서 생산하는 Sodium Bicarbonate는 계속 생산하며 Green River에서 생산하는 소다회와 함께 공급할 방침이다. 생산능력은 15만톤이다.

소다회 시장에서는 Solvay가 2003년 American Soda를 인수하자 Parachute 플랜트를 폐쇄할 것으로 예상했 었다. 생산능력이 90만톤에 달하나 에너지 코스트가 지나치게 높아 최소한의 가동에 머물러 왔기 때문이다.

이에 따라 미국의 Trona 베이스 소다회 플랜트 가동률이 상승할 것으로 예상되고 있다.

미국의 소다회 가동률은 2003년 90% 수준에서 2004년 들어 수출이 증가함에 따라 약 95%로 상승한 것으로 나타나고 있다. 소다회 가격도 FOB 톤당 76-85달러로 5달러 상승했다.

미국 소다회 시장은 몇년 동안 공급과잉에 시달려왔으나 최근에는 균형을 잡아가고 있는데, 미국수요는 정 체되고 있으나 수출이 증가하고 있기 때문이다.

<화학저널 2004/05/21>