

GIÁ AMONIĂC TRÊN THẾ GIỚI TĂNG MẠNH DO CÁC NHÀ MÁY NGỪNG VẬN HÀNH VÌ DỊCH COVID-19

Một loạt nhà máy amoniăc ở hai bên bờ kênh đào Suê (Ai Cập) đã phải ngừng hoạt động một cách bất thường vì ảnh hưởng của dịch COVID-19. Sự kiện chưa từng có tiền lệ này đã trở thành chất xúc tác mở đầu cho một đợt tăng giá mới trên thị trường amoniăc quốc tế, khi các công ty chạy đua tìm nguồn hàng thay thế.

Ít nhất 5 nhà máy, kể cả 3 nhà máy của Công ty Yara (Na-Uy) đã xác nhận ngừng vận hành dây chuyền sản xuất, khiến cho một lượng hàng tổng cộng 300.000 tấn/tháng - khoảng 20% khối lượng thương mại amoniăc qua đường hàng hải - bị rút khỏi thị trường trong bối cảnh cầu đã vượt cung từ một số tháng nay.

Từ đầu năm, nhu cầu cao của các nhà sản xuất phân bón và hóa chất đã giúp giá amoniăc hồi phục mạnh, các thương nhân không có lựa chọn nào khác ngoài việc trả thêm tiền để bảo đảm có được hàng.

Tình trạng nguồn cung thắt chặt có lẽ diễn ra cấp bách nhất tại châu Mỹ, nơi hai nhà máy công suất 760.000 tấn/ năm và 500.000 tấn/ năm tại Trinidad cùng với một nhà máy 750.000 tấn/ năm của Công ty Yara tại Freeport (Texas, Mỹ) đã tạm ngừng vận hành.

Việc đóng cửa các nhà máy một cách bất thường càng làm căng thẳng thêm tình hình thiếu nguồn cung amoniăc ở phía đông kênh đào Suê, khi nhà máy định hướng xuất khẩu của Công ty Egypt Basic Industries với công suất 730.000 tấn/năm ở Biển Đỏ đã ngừng vận hành trước đó.

Tình hình sản xuất bất lợi của Công ty Yara cũng được thể hiện rõ tại Ôxtrâyliya, Công ty đang gặp nhiều sự cố với nhà máy công suất 850.000 tấn/ năm ở Pilbara, miền tây Ôxtrâyliya.

Thông thường, hàng thay thế có thể được tìm thấy ở Trung Đông hoặc Đông Nam Á, nhưng do thiếu nguyên liệu nên gần đây các nhà sản xuất ở cả hai khu vực này đã phải từ chối tiếp nhận đơn hàng từ những công ty cung



ứng cho các thị trường khác.

Tại Ấn Độ, giá amoniăc giao ngay đã tăng một phần ba trong 2 tháng qua, bên mua phải trả thêm nhiều tiền nếu muốn mua khối lượng lớn, kéo theo việc giá tăng mạnh đối với những công ty mua lượng lớn cho các nước như Hàn Quốc, Đài Loan và Trung Quốc.

Tại Mỹ, giá amoniăc khan đã đi theo xu hướng của nửa sau năm 2020 và tiếp tục tăng trong tháng 1/2021 do nguồn cung vẫn khan hiếm. Tiêu thụ amoniăc công nghiệp tại Mỹ tiếp tục hồi phục khi sản xuất hóa chất tại đây tự điều chỉnh để thích ứng với những thách thức của dịch COVID-19. Trong khi đó, tình trạng đóng cửa nhà máy trên khắp thế giới đã làm giảm nguồn cung amoniăc cho ngành nông nghiệp.

Cuối tháng 1/2021, giá amoniăc tại vùng Illinois của Mỹ đã tăng đến 460 USD/tấn từ mức 425-430 USD/tấn trước đây. Trong khi đó, giá amoniăc xuất xưởng tại Oklahoma và Port Neal (bang Iowa) cũng tăng 15-25 USD/tấn lên 285 và 415 USD/tấn tương ứng.

Nhiều nhà máy amoniăc tại Mỹ đã rút lại chào giá của mình, một số nhà máy chờ đợi trước khi đưa ra chào giá mới, do đợt tăng mạnh của giá urê và photphat cuối tháng 1-2021 đã mang thêm hỗn loạn vào thị trường

NHU CẦU QUỐC TẾ HỖ TRỢ TĂNG GIÁ TiO_2 CỦA TRUNG QUỐC

Theo các chuyên gia trên thị trường bột màu, nhu cầu hồi phục từ các khách hàng quốc tế và giá nguyên liệu cao có thể hỗ trợ tăng giá TiO_2 của Trung Quốc trong những tháng tới.

Giá TiO_2 98% dạng anatase giữa tháng 3/2021 tại Trung Quốc đã tăng đến 15.500-15.800 nhân dân tệ/tấn (2.382-2482 USD/tấn), đây là mức giá cao nhất kể từ tháng 10/2018.

Giá TiO_2 xuất khẩu cũng tăng đến 2.900-3.000 USD/tấn FOB khi giá trong nước tăng và nhu cầu của khách hàng quốc tế tăng ổn định.

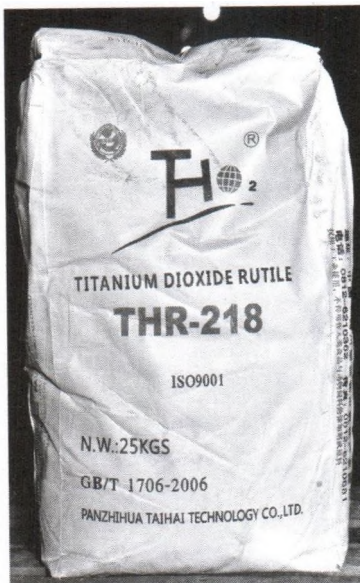
Theo dữ liệu hải quan, xuất khẩu TiO_2 của Trung Quốc đã tăng thêm 27.000 tấn, đạt 201.100 tấn trong thời gian tháng 1 - tháng 2/2021, tức là tăng 15,5% so với cùng kỳ năm trước.

Phần lớn các nhà sản xuất Trung Quốc đã tăng sản lượng và giá từ tháng 4 năm trước, sau khi dịch COVID-19 trong nước lắng xuống và mối quan tâm mua hàng từ các khách hàng quốc tế hồi phục trở lại.

Giá tinh quặng titan 46% giữa tháng 3/2021 cũng đã tăng lên 2.150-2.200 nhân dân tệ/tấn, mức cao nhất kể từ tháng 9/2012.

Sản lượng TiO_2 nội địa của Trung Quốc đã tăng đến 598.000 tấn trong thời gian tháng 1 - tháng 2/2021, tức là tăng 87.700 tấn (17%) từ mức 511.100 tấn cùng kỳ năm trước.

Theo Trung tâm Thông tin hóa chất quốc gia Trung Quốc, năm 2020 quốc gia này đã sản xuất 351.200 tấn TiO_2 , tăng 10,39% (330.000



tấn) so với năm 2019. Khoảng 286.000 tấn được sản xuất từ tinh quặng rutil, chiếm 81,31%, trong khi đó 53.800 tấn được sản xuất từ tinh quặng anatase, chiếm 15,33%.

Đầu tháng 3/2021, các nhà sản xuất lớn tại Trung Quốc đã ký hợp đồng cung ứng tháng 4 với mức giá trên 19.300 nhân dân tệ/tấn đối với TiO_2 dạng rutil. Một số khách hàng tiêu thụ đã chuyển sang sử dụng TiO_2 dạng anatase sau khi TiO_2 dạng rutil trở nên khan hiếm vì nhu cầu mạnh tạo ra tình trạng thiếu nguồn cung.

Trước mối quan tâm cao hơn của khách hàng, các nhà sản xuất TiO_2 dạng anatase của Trung Quốc đã tăng giá chào bán lên 16.000 - 17.000 nhân dân tệ/tấn. Do dự kiến giá sẽ tăng tiếp trong những ngày tới, các nhà cung ứng TiO_2 dạng anatase chỉ bán với giá dưới 16.500 nhân dân tệ/tấn một cách miễn cưỡng.

Giữa tháng 3/2021, nhà sản xuất TiO_2 lớn nhất Trung Quốc là Lomon Billions đã tăng giá xuất khẩu TiO_2 sản xuất bằng quy trình clorua từ 3.050 USD/tấn FOB lên 3.100 USD/tấn FOB.

Trong khi đó, Công ty Cicic Titanium có khả năng sẽ chào bán TiO_2 sản xuất bằng quy trình clorua ở mức giá 3.150 USD/tấn FOB, nhưng do đang tập trung thực hiện các đơn hàng đã ký nên hiện tại Công ty này không có hàng cho những khách hàng mới trong vài tháng tới ■

LH

Theo Chemweek, 3/2021

phân bón.

Về ngắn hạn, các chuyên gia thị trường dự báo giá amoniắc tại Mỹ sẽ tiếp tục giữ ở mức cao do giá nguyên liệu (khí thiên nhiên) cao và nhu cầu ổn định. Đồng thời, giá amoniắc trên

thế giới ở cả Đông Bán cầu và Tây Bán cầu cũng sẽ tiếp tục giữ ở mức cao do nguồn cung thắt chặt và nhu cầu tăng ■

HS

Theo ICIS, 2/2021