



"Tôi trồng măng tây, ngô, thuốc lá, dâu tây và các loại trái cây khác. Kể từ khi bắt đầu sử dụng Polysulphate, tôi thu hoạch được sản phẩm đạt chất lượng cao và hình dáng đẹp, có thời gian bảo quản lâu hơn và quan trọng nhất đem lại lợi nhuận cao hơn cho người nông dân."




**Michael Zapf**  
một nông dân cho biết

## Poly <sup>S</sup> <sup>K</sup> <sup>Mg</sup> <sup>Ca</sup> <sup>TM</sup> sulphate

Sản phẩm/khoáng chất	S	K	Mg	Ca
Polysulphate	+	+	+	+
Kali sulphat và magie sulphate	+	+	+	
Quặng Magie sulphate	+		+	
Kali sulphate	+	+		
Amoni sulphate	+			

Polysulphate mang nhiều lợi ích cho nông dân. Giờ đây, lần đầu tiên Polysulphate đã sẵn sàng để phục vụ cho mọi người trên toàn thế giới.

Được khai thác tại Anh, ICL là nhà sản xuất đầu tiên và duy nhất trên thế giới khai thác polyhalite và bán ra thị trường với thương hiệu Polysulphate™.

Đến với chúng tôi tại  
 [YouTube.com/c/Polysulphate-fertilizer](https://www.youtube.com/c/Polysulphate-fertilizer)  
 [Facebook.com/Polysulphate](https://www.facebook.com/Polysulphate)  
 [Twitter.com/Polysulphate](https://www.twitter.com/Polysulphate)



**ICL** Fertilizers

Magna Projects  
Representative Office  
Fideco Riverview Building  
14 Thao Dien  
Ward Thao Dien  
Dist. 2. HCMC, Vietnam  
Tel.: +84 8 35194630  
Fax: +84 8 35194633  
Cell: +84 903848417  
offer@magnaprojects.com

[www.polysulphate.com](http://www.polysulphate.com)

## Polysulphate™

Phân bón đa dinh dưỡng  
đổi mới, linh hoạt và độc đáo

**ICL** Fertilizers  
Where needs take us

Poly <sup>S</sup> <sup>K</sup> <sup>Mg</sup> <sup>Ca</sup> <sup>TM</sup>  
sulphate



## Giới thiệu về Polysulphate™

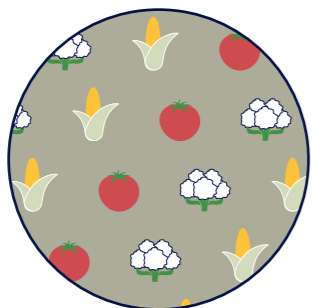
Polysulphate là một loại phân bón tự nhiên 4 trong 1 mới giúp tăng sản lượng cây trồng. Polysulphate chứa 4 loại dinh dưỡng dành cho cây trồng, đó là lưu huỳnh, kali, magie và canxi.

Mặc dù Polysulphate được tìm thấy lần đầu tiên cách đây gần 200 năm tại Châu Âu nhưng chỉ tới gần đây người ta mới phát hiện ra một lượng khoáng chất có quy mô lớn và hiện nay được Cleveland Potash khai thác ở 1200m dưới khu vực Biển Bắc nước Anh.

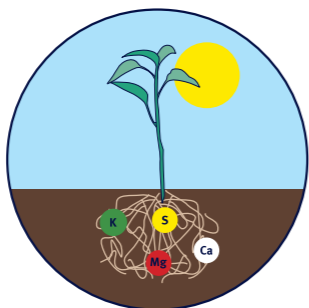
Hiện nay, loại phân bón 4 trong 1 tự nhiên này đã có sẵn để phục vụ cho nhà nông (nông dân). Tất cả các cuộc thử nghiệm đều có kết luận cuối cùng là Polysulphate mang lại giá trị tốt nhất cho nông dân và cây trồng.



Có sẵn ở dạng hạt miếng (dùng để bón trực tiếp và làm nguyên liệu pha trộn) và dạng bột (dùng để bón trực tiếp và sản xuất NPK dạng hạt miếng)



Nguồn tự nhiên lý tưởng dành cho tất cả các loại cây trồng, đặc biệt là các loại rau cải, ngũ cốc, các loại đậu (đậu tương), rau, cỏ ba lá và cây dùng làm thức ăn ủ chua (cho gia súc)



Hòa tan hoàn toàn, có chứa tất cả các dưỡng chất cho việc hấp thu của thực vật



Hàm lượng Clo thấp nên loại phân bón này phù hợp với các loại cây trồng nhạy cảm với Clo



Các cuộc thử nghiệm tại Anh cho thấy Polysulphate cung cấp lượng lưu huỳnh giúp tăng sản lượng lên tới 40%



Được công nhận dành cho ngành nông nghiệp hữu cơ ở nhiều quốc gia châu Âu

## Có những gì trong Polysulphate?

Polysulphate là thương hiệu của Polyhalit, một khoáng chất tự nhiên có công thức hóa học:



- **48% SO<sub>3</sub>** (19,2% S) giúp cân bằng nhu cầu của cây trồng về lưu huỳnh và nâng cao hiệu quả của các chất dinh dưỡng khác như đạm và lân
- **6% Mg** (3,6% Mg) dưới dạng Magie sulphat, cần thiết cho quá trình quang hợp
- **17% CaO** (12,2% Ca) dưới dạng canxi sulphat, đóng vai trò quan trọng đối với quá trình phân chia tế bào và độ bền vững của tế bào
- **14% K<sub>2</sub>O** (11,6% K) dưới dạng kali sulphat, cần thiết để nâng cao sức khỏe cây trồng



Hoàn toàn tự nhiên, được khai thác, nghiền nhỏ, sàng và đóng bao



Phân bón có hàm lượng Carbon thấp giúp cho cây trồng có thể đạt được chỉ tiêu carbon theo quy định