

MOP

Cloruro
di Potassio



Una fonte eccellente di potassio

Proprietà

Il MOP è la risorsa più conosciuta di potassio (K_2O) a livello globale. Le piante hanno bisogno di potassio per aumentare la tolleranza alle malattie e fornire migliori qualità e resa, il potassio è vitale per produrre zuccheri e proteine.

Oltre al potassio, il MOP contiene anche cloruro, che, per molte colture è un micronutriente vegetale essenziale necessario per la crescita delle colture e il completamento del ciclo vitale della pianta.

Noi siamo in grado di fornire MOP sia in forma standard che granulare.

Vantaggi

- Riconosciuto come uno dei migliori fertilizzanti a base di potassio
- Applicazione versatile: può essere distribuito tal quale, sciolto e miscelato in soluzione oppure utilizzato come componente per la miscele
- Di facile conservazione e movimentazione



MOP

Cloruro
di Potassio



Patata



Mais



Orticole



Frutta



Frutti
di bosco

Caratteristiche tecniche

K ₂ O	60%
Valore corrispondente di KCl	95%
Umidità, max	0,5%
Granulometria, 1-4 mm, min	90%

Applicazione

1-3 volte durante il periodo di crescita. Le quantità di applicazione devono soddisfare le necessità della coltura. Dev'essere considerato anche il contenuto nutrizionale del terreno per evitare un'applicazione eccessiva.

E' raccomandato seguire il servizio di consulenza agronomica.

Imballo, movimentazione e trasporto

Offriamo diversi tipi di imballi e opzioni di trasporto per garantire una consegna sicura ed efficiente.

Si prega di contattare il nostro team locale per informazioni circa tutte le opzioni a disposizione.

Impianti di produzione

- EuroChem Usolskiy Potash, Russia



Scopri di più e vedi tutti i nostri fertilizzanti visitando il sito www.eurochemagro.com
Contatta il nostro team locale per avere informazioni o ottenere un consiglio.



EUROCHEM