

KALISOP® fine**KALISOP®**

PFC 1(C)(I)(a)(i)
CONCIME MINERALE K₂O (SO₃) 50 (48,4)

Contenuto di nutrienti dichiarato in percentuale sulla massa

50 % K₂O ossido di potassio (K₂O) idrosolubile (= 41,5 % K)
48,4 % SO₃ anidride solforica (SO₃) idrosolubile (= 19,4 % S)

Granulometria

Polvere. Il 95 % del prodotto passa attraverso il setaccio di 1 mm.

Ingredienti

Solfato di potassio (K₂SO₄), Numero CAS 7778-80-5
Tutti gli ingredienti sopra riportati sono "sostanze e miscele a base di materiale grezzo" (CMC 1).

Istruzioni per l'uso**Solo per uso professionale!**

Cultura	Condizione	Tasso di applicazione
Verdure	Resa media	1-5 kg/ha
Verdure	Resa elevata	400-600 kg/ha
Frutticole	Resa media	1-5 kg/ha
Frutticole	Resa elevata	2-10 kg/ha à 1-5 x 2 kg/ha
vite	Resa media	100-200 kg/ha
vite	Resa elevata	200-300 kg/ha

Raccomandazioni generali basate su una disponibilità di elementi nutritivi nel terreno e fabbisogni colturali medi.

Raccomandato per l'applicazione al suolo.

A basso tenore di cloruro e adatto a tutte le colture.

Per maggiori informazioni www.kpluss.com/agriculture

**Condizioni di magazzinaggio consigliate**

Conservare il prodotto in un luogo fresco (<30 °C) e asciutto!

Coprire il cumulo di prodotto con un telo di plastica.

Informazioni sulla sicurezza e sull'ambiente

Il prodotto è classificato secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008. Vedi scheda di sicurezza.

Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, si prega di rispettare le istruzioni d'uso raccomandate per questo prodotto fertilizzante. Smaltire il contenuto / contenitore in conformità alle normative locali! Rispetta i requisiti legali locali!

® = Registered trademark of K+S KALI GmbH, Germany

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Bertha-von-Suttner-Str. 7 34131 Kassel Germania
+49 561 9301-0 info@k-plus-s.com www.kpluss.com

A K+S Company



KALISOP® gran**KALISOP®**

PFC 1(C)(I)(a)(i)
CONCIME MINERALE K₂O (SO₃) 50 (44)

Contenuto di nutrienti dichiarato in percentuale sulla massa

50 % K₂O ossido di potassio (K₂O) idrosolubile (= 41,5 % K)
44 % SO₃ anidride solforica (SO₃) idrosolubile (= 17,6 % S)

Granulometria

Granuli. Il 95 % del prodotto passa attraverso il setaccio di 5 mm.

Ingredienti

Solfato di potassio (K₂SO₄), Numero CAS 7778-80-5

Tutti gli ingredienti sopra riportati sono "sostanze e miscele a base di materiale grezzo" (CMC 1).

Istruzioni per l'uso**Solo per uso professionale!**

Cultura	Condizione	Tasso di applicazione
Verdure	Resa media	1-5 kg/ha
Verdure	Resa elevata	400-600 kg/ha
Frutticole	Resa media	1-5 kg/ha
Frutticole	Resa elevata	2-10 kg/ha à 1-5 x 2 kg/ha
vite	Resa media	100-200 kg/ha
vite	Resa elevata	200-300 kg/ha

Raccomandazioni generali basate su una disponibilità di elementi nutritivi nel terreno e fabbisogni colturali medi.

Raccomandato per l'applicazione al suolo.

A basso tenore di cloruro e adatto a tutte le colture.

Per maggiori informazioni www.kpluss.com/agriculture

**Condizioni di magazzinaggio consigliate**

Conservare il prodotto in un luogo fresco (<30 °C) e asciutto!

Coprire il cumulo di prodotto con un telo di plastica.

Informazioni sulla sicurezza e sull'ambiente

Il prodotto è classificato secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008. Vedi scheda di sicurezza.

Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, si prega di rispettare le istruzioni d'uso raccomandate per questo prodotto fertilizzante. Smaltire il contenuto / contenitore in conformità alle normative locali! Rispetta i requisiti legali locali!

® = Registered trademark of K+S KALI GmbH, Germany

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Bertha-von-Suttner-Str. 7 34131 Kassel Germania
+49 561 9301-0 info@k-plus-s.com www.kpluss.com

A K+S Company

