

SOIL

8-14-24

N	P	K	Ca	Mg	S	MICROS
8	14	24		3	6	

Fertilizzante formulato come concime di fondo per colture esigenti e con elevato fabbisogno di potassio. Il suo equilibrio è ottimale per i terreni boschivi come il vigneto destinato alla vinificazione.



COMPOSIZIONE

	%p/p
Azoto (N) totale	8%
Azoto (N) ammoniacale	8%
Fosforo (P ₂ O ₅) solubile in acqua e citrato di ammonio	14%
Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	24%
Magnesio (MgO) solubile in acqua	3%
Zolfo (SO ₃) solubile in acqua	6%

ISTRUZIONI PER L'USO

Concimazione tradizionale o localizzata.

*È compatibile con tutti i fertilizzanti. In caso di dubbi, consultare i nostri tecnici.

ASPETTO: Granulato

PRESENTAZIONE



ALTRI RIFERIMENTI

SOIL DAP OPTIMA (12-36-0)



VANTAGGI

Azoto misto ammoniacale/ureico per prolungarne l'assorbimento da parte della pianta.

Fosforo altamente solubile per migliorare il sistema radicale e la fioritura.

Elevato contenuto di potassio per aumentare le dimensioni e migliorare la qualità del frutto.

Contiene triossido di zolfo che, grazie al suo effetto acidificante, migliora l'assorbimento dei nutrienti bloccati nel terreno.

DOSI

Vigneto vinificazione

300-400kg/ha

Legnose

2-4kg/ albero.

Orticole

300-600 kg/ha.

*Le dosi sono indicative e possono variare a seconda del tipo di coltura e delle sue caratteristiche specifiche. In caso di dubbi, consultare i nostri tecnici.