



SUPER ROBUR

CONCIME ORGANO-MINERALE NPK (SO₃)
CON FERRO (Fe) - ZINCO (Zn)

- Specifico per le concimazioni di copertura, di presemina o pretrapianto, nonché per il risveglio primaverile o alla ripresa vegetativa, per le **colture arboree e pluriennali**.
- Per ottenere un naturale accrescimento delle colture con un perfetto equilibrio vegeto-produttivo.



CARATTERISTICHE

SUPER ROBUR si caratterizza per l'elevato contenuto in **Azoto** (disponibile nelle forme organica, ureica ed ammoniacale) e per l'adeguata quantità di **Fosforo e Potassio**.

Il mirato contenuto in microelementi (metallo-umati), **Ferro e Zinco**, intimamente combinati con le matrici organiche del concime e, quindi, altamente assimilabili dalle piante, prevengono potenziali stati di carenza, creando tutti i presupposti per un ottimale sviluppo fogliare e per la migliore attività fotosintetica.

L'alto contenuto in **Zolfo** organicato consente, tra le altre cose, una rimobilizzazione dei microelementi insolubilizzati nel terreno a causa del pH alcalino o sub-alcalino, ed un'ottimale produzione di aminoacidi e proteine nei vegetali.



Applicazione al terreno

4-10
q/Ha

Dose media d'impiego



COMPOSIZIONE

AZOTO (N) Totale	15,0%
di cui: organico 1,0% - ammoniacale 11,5% - ureico 2,5%	
ANIDRIDE FOSFORICA (P ₂ O ₅) Totale	5,0%
OSSIDO DI POTASSIO (K ₂ O) Solubile in acqua	5,0%
ANIDRIDE SOLFORICA (SO ₃) Totale	26,0%
FERRO (Fe) Totale	0,5%
ZINCO (Zn) Totale	0,01%
CARBONIO ORGANICO (C)	7,5%
CARBONIO ORGANICO (C) UMICO E FULVICO (HA+FA)	3,0%
TASSO DI UMIFICAZIONE (HR)	40,0%



COMPONENTI ORGANICHE

Torba umificata, miscela di concimi organici azotati.



COMPONENTI MINERALI

Sali misti azotati, sali misti fosfatici, concime minerale composto NP, solfato potassico, cloruro potassico.



FORMULAZIONE

Granulare.



CONFEZIONI

kg 25 - kg 600



COLTURE

MELO, PERO	Fine inverno	4-6 q/Ha
PESCO	Fine inverno	5-8 q/Ha
ACTINIDIA	Fine inverno	5-7 q/Ha
VITE	Fine inverno	5-7 q/Ha
NOCCILO	Fine inverno	4-6 q/Ha
GRANO TENERO E DURO	Prima della levata	2-5 q/Ha
MAIS	Sarchiatura	7-10 q/Ha
INSALATA, LATTUGA, RADICCHIO	Presemina o pretrapianto	4-8 q/Ha
SPINACIO	Presemina	6-10 q/Ha
SEDANO	Pretrapianto	4-8 q/Ha
POMODORO, PEPERONE, MELANZANA, ZUCCHINO, CAROTA, RAPA, CAVOLO RAPA	Presemina, pretrapianto e copertura	6-10 q/Ha
ERBA MEDICA, FORAGGERE	Fine inverno o dopo il primo taglio	4-8 q/Ha



PERIODO APPLICAZIONE



DOSE