

NATURAL RED

Concime Organico Liquido – Sangue Fluido

Confezioni: 1,3 - 6 - 12 - 30 - 270 - 1300 Kg



COMPOSIZIONE:

Azoto (N) totale	5%
Azoto (N) Organico solubile in acqua	5%
Carbonio (C) organico di origine biologica	28%

CARATTERISTICHE TECNICHE:

NATURAL RED è un concime liquido a base di sangue animale che permette di nutrire in modo prolungato frutteti (pomacee, drupacee), vite, agrumi, kiwi, olivo, orticole, prati e tappeti erbosi, giardini, piante arbustive, floricole e ornamentali. Il formulato contiene la forma di Azoto Organico che garantisce la nutrizione prolungata ed equilibrata dei vegetali senza perdite per dilavamento o lisciviazione.

Essendo costituito da amminoacidi è in grado di essere assorbito dalle piante con molta facilità; pertanto le piante trattate riescono a creare una maggiore moltiplicazione cellulare apparendo più rigogliose, verdi, ed i frutti di maggiore peso e pezzatura con un aumento della sapidità e colorazione.

NATURAL RED presenta anche una buona dotazione di Carbonio Organico indispensabile per favorire lo sviluppo radicale, ma anche per migliorare le caratteristiche chimico-fisiche del terreno.

CARATTERISTICHE FISICHE:

Peso specifico: 1.32 Kg/lit

pH della soluzione all'1%: 6.41

Conducibilità all'1% (mS/cm): N.D

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO:

APPLICAZIONE FOGLIARE

Arboree:	6-8 Kg/ha
Orticole, Industriali:	10-15 Kg/ha
Ornamentali, Floricole, Tappeti erbose:	500 cc/ha

APPLICAZIONE RADICALE

Arboree (kiwi, vite, agrumi, pomacee, drupacee):		150-300 Kg/ha
Orticole (da frutto o foglia):	pre-trapianto o localizzato	150-200 Kg/ha
Ornamentali, Floricole, Tappeti erbosi, Giardini:	Pre-semine e pre-trapianto	100-150 Kg/ha