

CARACTERISTIQUES:

Engrais organique azoté fluide à cession rapide, hydrosoluble, issu de carnasse animale. Grâce à sa pureté et à sa teneur en acides aminés et donc en Azote protéique, il alimente rapidement et constamment les cultures horticoles et arborescentes au cours de leur différentes phases végétatives : croissance, floraison, nuaison et grossissement des fruits. Il améliore l'état biophysique du sol en régénérant les conditions de fertilité dues au rétablissement de la microflore bactérienne.

Dosages et période d'utilisation:

Pour application foliaires 400 cc pour 100 Lt. d'eau.

Pour la fertirrigation en plein champ 4-5 Lt pour 1000 m²

Pour les cultures protégées doubler les doses.

BIDON : Lt 25

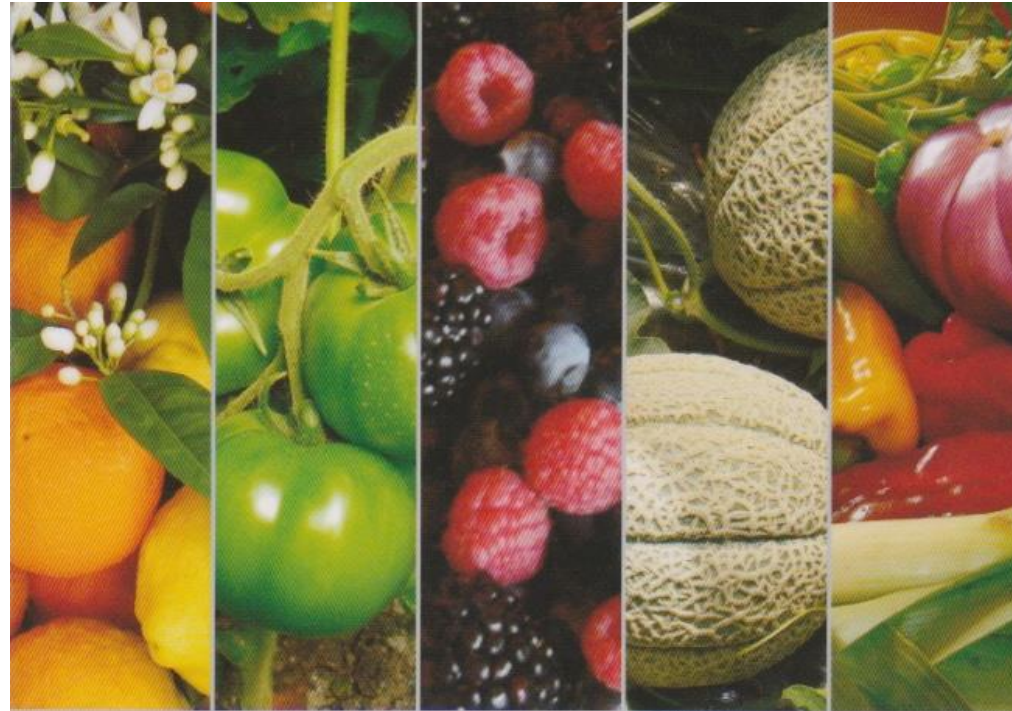
FORMULATION: Suspension Liquide

Bien agiter le flacon avant l'utilisation
Conserver dans un endroit sec à + 5 ° C - + 25 ° C.
Conserver hors du soleil

AUTORISÉ DANS L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE.

BIOLIFE 6,5

Engrais organique azoté Fluide



Fabricant : **SIFFERT S.p.**

A -C/da Orecchiazzi - 98076 S. Agata Militello (ME)-ITALY;
Tél: +39(0)941702174 - FAX: +39(0)941722013; Email: marketing@siffertspa.it



Importateur : **SOCIETE EL KHADRA**

Avenue Taïeb M'hiri 5000 Monastir Tunisie ; Tél: +216 73462925;

Fax: +216 73447999; E-mail : ste.khadra@topnet.tn

COMPOSITION:

Azote (N) Organique.....6.5%

Azote (N) Organique hydrosoluble.....6.5%

Carbone (C) Organique d'origine biologique.....23.9%

Acides aminés libres 7,32G/100G

Acide aspartique2,81%
Alanine.....4.25%
Cystéine+Cystine.....0,21%
Glycine.....7,49%
Isoleucine0,78%
Leucine.....1,65%
Méthionine0,36%
Sérine.....0,44%
Thréonine.....0,31%
Valine.....1,23%

Acides aminés totaux 41,05G/100G

Acide Glutamique.....4,57%
Arginine.....2,04%
Phénylanine.....0,96%
Hydroxyproline3,33%
Histidine.....3,16%
Lysine.....1,42%
Proline.....4,86%
Tyrosine.....1,11%
Tryptophane0,07%