

### Description

est une solution hautement enrichie en bore et en molybdène. La teneur en molybdène est sous forme minérale et de bore sous forme de bore éthanolamine. Il joue un rôle crucial dans la floraison, la nouaison et augmente les teneurs en sucres et en huiles à la récolte.

### Composition P/V

Molybdène .....	2.00%
Bore .....	5.00%

### Mode d'Emploi

Culture	Nombre d'Applications	Doses
Fruits Rouges	1 à 2	150 à 200 cc/hl
Agrumes	1 à 2	150 à 200 cc/hl
Tomates	1 à 2	150 à 200 cc/hl
Olivier	1 à 2	150 à 200 cc/hl
Grandes Cultures	1 à 2	150 à 200 cc/hl
Arbres Fruitier	1 à 2	150 à 200 cc/hl
Vigne	1 à 2	150 à 200 cc/hl

### Compatibilité

SEACTIV OPAL est compatible avec beaucoup de produits de traitement. Dans tous les cas, réaliser un test préalable. Notre responsabilité est expressément limitée à la garantie de qualité du produit dans son emballage d'origine.

### Stockage

Stocker à l'abri du soleil et des fortes températures dans un local ventilé. Stocker dans un endroit propre et sec. Ne pas entreposer à moins de 0°C.