

OLIGODEL[®] MIX

Solution concentrée qui associe 6 oligo-éléments majeurs pour corriger toute carence et assurer à la plante un parfait équilibre en éléments nutritifs essentiels à la photosynthèse sur certaines cultures sensibles.

Quantités Garanties

Bore (B).....	0.3%
Cuivre (Cu).....	0.1%
Fer (Fe).....	3.7%
Manganèse (Mn).....	1.5%
Molybdène (Mo).....	0.05%
Zinc (Zn).....	0.3%
pH= 1.9 ±0.5 d=1.17	

%p/p

● **Oligodel Mix[®]** garantit une fertilisation et nutrition réussies grâce à des apports précoces de Fer et de Manganèse très assimilables et facilement disponibles pour la plante. Cette solution réduit les risques de chlorose ferrique (feuillage jaune) et élimine les carences en Manganèse, deux éléments essentiels et irremplaçables, composants essentiels du tissu végétal et directement impliqués dans le processus de croissance.

● **Le Fer** est un élément crucial, composant de certaines enzymes et protéines impliquées dans le processus de photosynthèse et de respiration de la plante.

● **Le Manganèse** intervient également dans le processus de photosynthèse. C'est un activateur enzymatique directement engagé dans la production de chlorophylle car un élément structural des chloroplastes, où se produit la photosynthèse.

INSTRUCTIONS D'EMPLOI

● **Dilution conseillée** : concentration maximale de 5%.

● **Précautions** : Ne pas appliquer en pleine floraison sur arbres fruitiers.

Utilisable en agriculture biologique conformément au règlement CE N°834/2007



CULTURES	DOSES	
	APPLICATION FOLIAIRE	APPLICATION AU SOL
Arbres fruitiers	3-4 L/ha. Appliquer selon le besoin tous les 15 jours dès la reprise de la végétation.	3-4 L/ha. Appliquer selon le besoin.
Maraîchage et vigne	2-4 L/ha. Appliquer selon le besoin dès que c'est possible.	
Pépinières	1.5-2 L/ha. Appliquer selon le besoin dès que c'est possible.	