

## ALL-WIN

Engrais organique riche en acides fulvique et humique

### Identification du produit

Nom commercial ..... **ALL-WIN**  
 Type de produit ..... **Engrais CE.**

### Composition (p/p%)

Matière Organique Total..... **40%**  
 Acides Fulviques et humiques..... **30%**  
 Azote (N) ..... **3%**  
 Potassium (K<sub>2</sub>O) ..... **3%**

### Propriétés

**ALL-WIN** est un amendement organique liquide d'origine végétal recommandé en Agriculture Biologique. Sa richesse en acides fulviques et humiques améliorent les propriétés physico-chimiques et l'activité des microorganismes du sol ainsi que la disposition des éléments nutritifs pour la plante.

### Doses

Méthodes et Doses D'applications		
Culture	Période d'application	Doses
Cultures Maraîchères (Tomate, Piments, Concombre, melon, etc.)	Préfloraison, avec un intervalle de 2 – 3 Semaines.	Foliaire: 2 – 3 L/Ha Fertirrigation : 20 – 40 L/Ha
Ornementales	Préfloraison, avec un intervalle de 2 – 3 Semaines.	Fertirrigation : 20 – 40 L/Ha
Cultures plein champs (Céréales, Coton, Tournesol, ...etc.)	Période Végétative	Foliaire: 2 – 3 L/Ha
Olivier	Toutes les périodes	Foliaire: 3 – 5 L/1000Lt d'eau.
Raisins	Période de printemps	Foliaire: 3 – 5 L/1000Lt d'eau. Fertirrigation : 20 – 40 L/Ha
Fraises	Préfloraison, avec un intervalle de 2 – 3 Semaines.	Fertirrigation : 20 – 40 L/Ha
Banancier	Période de Croissance	Fertirrigation : 50 – 60 L/Ha
Agrumes et Arbres Fruitières	Après formation des jeunes pousses	Foliaire: 3 – 5 L/1000Lt d'eau. Fertirrigation : 40 – 60 L/Ha
Tubercules	Périodes Végétatives	Foliaire: 3 – 5 L/1000Lt d'eau. Fertirrigation : 20 – 40 L/Ha

## Consignes de sécurité

Conserver hors de portée des enfants

Tenir à l'écart de produits alimentaires, de boissons ainsi qu'aux aliments pour animaux

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste

Porter des gants de protection et un appareil de protection des yeux/du visage.

En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (lui montrer l'étiquette si possible)