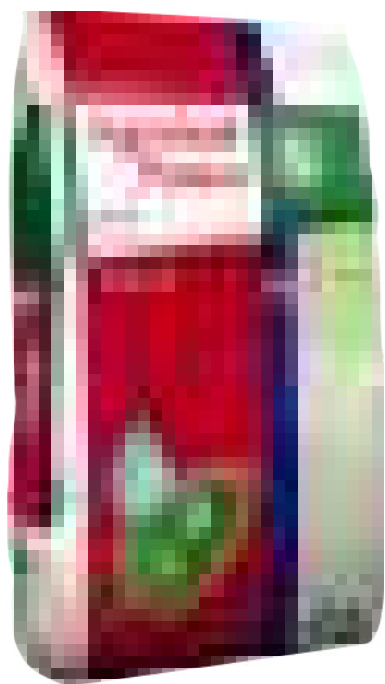


# Agroleaf<sup>®</sup> Power High P

12-52-5+OE



## Information Produit

**Agroleaf Power High P** est un engrais foliaire de hautes performances destiné aux cultures exigeantes en phosphore. Agroleaf Power HighP contient le complexe M-77<sup>®</sup> qui augmente l'efficacité des éléments fertilisants et leur assimilation par les feuilles et l'ingrédient DPI qui stimule la photosynthèse de la plante.

### Analyse garantie

<b>12 %</b>	<b>Azote total (N)</b> 8.8 % azote ammoniacal (NH <sub>4</sub> -N) 3.2 % azote uréique (Ur-N)
<b>52 %</b>	<b>Anhydride phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b> soluble dans l'eau
<b>5 %</b>	<b>Oxyde de potasse (K<sub>2</sub>O)</b> soluble dans l'eau

Les éléments suivants sont totalement solubles dans l'eau:

0.03 %	Bore (B)
0.070 %	Cuivre (Cu) chélaté EDTA
0.14 %	Fer (Fe) chélaté DTPA
0.07 %	Manganèse (Mn) chélaté EDTA
0.001 %	Molybdène (Mo)
0.070 %	Zinc (Zn) chélaté EDTA

L'ensemble des ingrédients NPK, oligo-éléments et additifs permet d'augmenter considérablement les effets positifs d'Agroleaf Power rendant les plantes plus actives et plus productives.

### Caractéristiques produit

Solubilité maximale :	2.5 kg pour 100 litres d'eau (25°C)
EC	: 0.68 mS/cm (à 1 g/litre) 6.8 mS/cm (à 10 g/litre)
pH	: 4.12 (solution 1% dans de l'eau déminéralisée)
Conditionnement :	sacs de polyéthylène de 15 kg
Code produit	: 2094.03.15 (15 kg)

### Preconisations

Agroleaf Power High P est un engrais qui permet l'apport de phosphore soluble par la voie foliaire pour stimuler le développement racinaire des plantes après multiplication, greffage, transplantation, ou accident cultural, pour renforcer l'initiation de boutons floraux des cultures ornementales et fruitières et pour un bon démarrage des céréales (blés, orges, maïs)

### Avantages produit

- Moyen le plus rapide et le plus efficace pour apporter du phosphore à une plante
- Stimule le système racinaire, l'initiation des boutons floraux et donc la floraison
- Préviend le phénomène d'avortement des fruits
- Élaboré avec des matières premières pures, se dissout rapidement et totalement. Il est donc très facile à utiliser et sans risque de bouchage pour vos équipements de pulvérisation
- Effet très rapide sur la plante
- Engrais foliaire très riche en éléments fertilisants et donc économique à l'utilisation
- Disponible en sacs de 15 kg

## Doses conseillées

Appliquez Agroleaf Power High P sur jeunes plants lorsque l'activité racinaire est faible ou en cas de conditions défavorables pour l'assimilation du Phosphore par les racines. Agroleaf Power High P est bénéfique pour la floraison et l'initiation des tubercules .

Pour les céréales, l'application au démarrage permet d'assurer l'approvisionnement en Phosphore, élément indispensable pour l'implantation (enracinement) de la culture

## Conseils d'utilisation

- Pour des applications en extérieur, dissoudre 3 à 5 kg d'Agroleaf Power High N dans 200 à 600 litres d'eau par hectare.
- Sous serre, diviser la dose d'application par deux : 2 à 5 g/l
- Traiter de préférence le matin ou le soir
- Appliquer sous haute pression.
- Peut être mélangé à de nombreux fongicides/insecticides. Contactez votre distributeur pour plus de renseignements.
- Pour les mélanges avec d'autres produits de traitement, nous vous conseillons de faire un essai à petite échelle ; attendre 3 jours pour observer les effets.
- Eviter l'utilisation lorsque les conditions ne sont pas favorables (fort ensoleillement, hautes températures).

## La gamme Agroleaf Power

Analyse	Nom	Action et conseil d'utilisation
Agroleaf Power High P	12-52-5+OE	Stimulation du système racinaire et initiation des bourgeons
Agroleaf Power High N	31-11-11+OE	Accélération de la croissance
Agroleaf Power High K	15-10-31+OE	Accélération de la maturation des fruits et de la coloration des plantes
Agroleaf Power Total	20-20-20+OE	Utilisation générale pour améliorer l'état nutritionnel.
Agroleaf Power Calcium	11-5-19+9CaO+2.5MgO+OE	Formule de finition pour faciliter la conservation des fruits et légumes
Agroleaf Power Magnesium	10-5-10+16MgO+32SO3+OE	Amélioration de la production de chlorophylle

### Attention

Stocker le produit dans un lieu frais, sec et ventilé. Tenir à l'écart des produits alimentaires, des boissons et des aliments pour animaux. Conserver dans le sac d'origine et refermer soigneusement les sacs entamés.

Ne pouvant pas contrôler les conditions et les méthodes d'utilisation du produit, nous déclinons toute responsabilité en cas de résultats négatifs. La publication de cette brochure annule toutes les recommandations préalablement publiées.

Il est recommandé, avant toute utilisation d'un nouveau dosage, d'un nouveau produit ou d'une nouvelle méthode d'application, d'effectuer un essai à petite échelle.

Pour plus d'informations ou de recommandations adressez-vous à notre représentant local

Distribué en Algérie par: **AGRICOM INTERNATIONAL**,



Oued el Karma, Gué de Constantine

Alger, Algérie.

Tél/Fax: 023 53 82 03 / 023 53 82 05

email: sarlagricom@yahoo.fr

Site:www.agricominternational.dz