

# Peters® Professional

## Plant Finisher 9-9-36+OE



### Description produit

Peters Professional est un engrais à hautes performances pour la croissance des plantes de qualité supérieure. Il existe une gamme complète pour répondre à toutes les situations et stades de culture.

Ce produit contient la formule exclusive M-77 composant unique de la gamme Peters. Il permet d'optimiser la disponibilité et l'assimilation de tous les éléments sur le principe suivant: "Ce que vous apportez à la plante est nécessaire mais le plus important est que la plante soit capable de l'assimiler".

### Avantages produit

1. Engrais complet, avec une dissolution très facile même en eau dure ou froide
2. Engrais sans "impuretés".
3. Excellente solubilité
4. Effet rapide sur les plantes
5. Contient le complexe de chélate unique M-77
6. Développé pour les cultures sur tourbe (plantes en pot, plantes à massif mais aussi en conteneurs de pépinière.)

### Caractéristiques produit

EC à 1 g/l (25°C) : 1.2 mS/cm

Solubilité maximale : 30 kg / 100 litres d'eau (25°C)

Acidité(A)/Basicité(B) : A 0.166 kg CaCO<sub>3</sub>/kg Peters

Conditionnement : 15 kg, sac en plastique

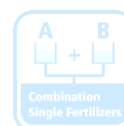
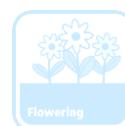
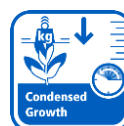
Code produit : 2102

### Conseils d'utilisation

Nouvelle formule spécialement conçue pour apporter les éléments nutritifs aux plantes lors de la dernière phase de culture. La teneur en phosphate a été adaptée et réduite. La teneur élevée en potassium assure une croissance compacte et contrôlée, le supplément de fer, une coloration optimale du feuillage.

Pour garantir une dissolution complète il est conseillé de préparer sa cuve 1-2 heures avant l'utilisation, ou éventuellement utiliser de l'eau chaude.

N'hésitez pas à nous contacter pour tout besoin spécifique.



### Analyse garantie

|            |   |
|------------|---|
| <b>9%</b>  | <b>AZOTE TOTAL (N)</b><br>9.0% azote nitrique (NO <sub>3</sub> -N)                    |
| <b>9%</b>  | <b>ANHYDRIDE PHOSPHORIQUE (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b><br>9.0% soluble dans l'eau |
| <b>36%</b> | <b>OXYDE DE POTASSE (K<sub>2</sub>O)</b><br>36.0% soluble dans l'eau                  |
| 3.0%       | OXYDE DE MAGNESIUM (MgO)  |
| 6.3%       | TRIOXYDE DE SOUFRE (SO <sub>3</sub> )   |
| 0.02%      | Bore (B)  |
| 0.015%     | Cuivre (Cu) chélaté EDTA  |
| 0.25%      | Fer (Fe) chélaté DTPA   |
| 0.06%      | Manganèse (Mn) chélaté EDTA   |
| 0.010%     | Molybdène (Mo)  |
| 0.015%     | Zinc (Zn) chélaté EDTA  |

### Doses d'application recommandées







|   |                   |
|---|-------------------|
| Fertilisation continue                  | 0.5 – 1.5 g/litre |
| Fertilisation périodique (e.g. 1 x sem) | 0.8 - 2 g/litre   |

### Attention

Il est conseillé de faire des essais avant tout changement dans les doses d'utilisations.

Les doses ci-dessous sont indicatives et ne sauraient engager notre responsabilité.

### La gamme Peters Professional

| Analyse  | Nom                 |  |  |  |  |  |  |
|----------|---------------------|---|---|---|---|---|---|
| 10-52-10 | Plant Starter       | ✓   |   |   |   |   |   |
| 20-20-20 | Allrounder          |   | ✓   |   |   |   |   |
| 20-10-20 | Winter Grow Special |   | ✓   |   |   |   |   |
| 15-11-29 | Pot Plant Special   |   |   | ✓   |   |   |   |
| 17-7-27  | Poinsettia Mix      |   |   | ✓   |   |   |   |
| 9-9-36   | Plant Finisher      |   |   | ✓   |   |   |   |
| 6-18-36  | Combi-Sol           |   |   |   |   | ✓   |   |
| 27-15-12 | Foliar Feed         |   |   |   |   |   | ✓   |

### Distribué par:

**Everris France – Division d'ICL France SAS**

Le Parc Millésime – Bât.2 – 119 rue Michel Aulas - 69400 Limas

Tel. : +33 (0)4 69 47 01 70 – Fax: +33 (0)4 74 69 70 08

E-mail: info.france@everris.com – Internet: www.everris.com



Everris International B.V. is certified according  
ISO 9001, ISO 14001 en OHSAS 18001.

®/TM Trade Marks of Everris International © Copyrights Everris

