



POLYPHOS

بولي فوس

Caractéristiques

- **POLYPHOS** est un engrais liquide contenant du phosphore et de l'ammonium. Sa formulation est conçue pour une application par voie racinaire.
- **POLYPHOS** se dégrade graduellement car le phosphore qu'il renferme se présente sous forme de mélange de phosphates à différents degrés de polymérisation.
- **POLYPHOS**, une fois ajouté au sol, rend disponible progressivement les fractions de phosphore facilement assimilables par les plantes. La durée de libération progressive est de 40 à 60 jours selon le type de sol. Pour cela **POLYPHOS** est irremplaçable dans les sols à teneur élevée en calcaire.
- **POLYPHOS** est considéré comme un engrais starter. Il garantit parfaitement et harmonieusement le développement racinaire et des feuilles dès les premières phases : à la levée et à la floraison.

Composition

N total (N ammoniacal NH₂) 10%.
P₂O₅ (Phosphore assimilable) 30%.

Utilisation

Cultures	Doses	Nombre d'intervention et période d'application
Arbres fruitiers Vigne	55 - 80 l/ha	1 à 2 interventions, à la reprise de la végétation et à la nouaison
Cultures légumières	Plein champ	Avant et après la transplantation jusqu'à la floraison
	Sous serre	
Cultures industrielles	30 - 60 l/ha	Avant et après le semis jusqu'à la floraison

خصائص

- **بولي فوس** سماد سائل يحتوي على الفوسفور والأمونيوم. تركيبته خصصت من أجل استعماله عن طريق الجذور.
- **بولي فوس** يتحلل تدريجياً لأن الفوسفور المكون له هو على شكل خليط من الفوسفات في درجات تكتيف مختلفة.
- **بولي فوس**، إذا ما أضيف إلى التربة، يجعل أجزاء الفوسفور متاحة تدريجياً وسهلة الامتصاص من طرف النبات. مدة تحرير الفوسفور تدريجية من 40 إلى 60 يوماً حسب نوع التربة. لذا فإن بولي فوس لا يمكنه التعويض في التربة ذات نسبة كلس مرتفعة.
- **بولي فوس**، يعتبر سماد بادئ (يستعمل من البداية)، يضمن بامتياز وتوافق النمو الجذري والأوراق من بداية الأتوار : من الإنبات إلى الإزهار.

خصائص

- أزوت كلي (أزوت أميدي NH₂) 10%.
- فوسفور متاح (P₂O₅) 30%.

الاستعمال

عدد الاستعمالات ومراحلها	معدل الاستعمال	المحصول
مرة أو مرتين، عند التفتح وعند العقد	55 - 80 ل/هكتار	الأشجار المثمرة الكروم
قبل وبعد غرس الشتات حتى الإزهار	55 - 80 ل/هكتار	الخضراوات البيوت البلاستيكية
	0,1 - 0,7 ل/م ²	
قبل وبعد الزرع حتى الإزهار	30 - 60 ل/هكتار	الزراعات الصناعية