

Potass'plus

Poly ^S ^K ^{Mg} ^{Ca} TM
sulphate
Inside

Engrais potassique,
équilibre unique et
innovant d'éléments
nutritifs indispensables

Près de 20% de votre
apport de Potasse sous
forme Sulfate

Composition ENGRAIS CE - engrais de mélange compacté			
37% K ₂ O	oxyde de potassium	soluble dans l'eau	7% Sulfate de Potasse
3% MgO	oxyde de magnésium	soluble dans l'eau	Tout Sulfate
8% CaO	oxyde de calcium	soluble dans l'eau	Tout Sulfate
24% SO ₃	anhydride sulfurique	soluble dans l'eau	Libération progressive

N'hésitez plus entre le Chlorure et le Sulfate pour votre Potasse!
Potass'plus vous apporte le meilleur: qualité et rentabilité.



Pour un apport complet en sortie d'hiver, ce mélange Polysulphate* et Chlorure de Potassium, vous permet sur les cultures exigeantes en Potasse, d'épandre en grande largeur, la *Potasse, la Magnésie et le Soufre* en un seul passage.

Polysulphate^S^K^{Mg}^{Ca}TM est un nouvel engrais naturel, contenant 4 éléments majeurs assimilables: le Soufre plus le Potassium, le Magnésium et le Calcium 100% Sulfate. *La qualité pour vos cultures !*

Potass'plus

Poly S K Mg Ca TM
sulphate
Inside

Comment utiliser Potass'plus ?

Cultures	Très exigeantes en Potasse	Moyennement exigeantes en Potasse	Peu exigeantes en Potasse
Principales cultures	Betterave sucrière, Pomme de terre	Colza, Tournesol, Maïs, Luzerne*, Pois	Céréales à paille
Dose conseillée en Kg/ha de Potass'plus	600 à 900	200 à 300	200
Couverture des besoins en K ₂ O, MgO, CaO et SO ₃	ex: Pomme de Terre à 600 kg/ha K ₂ O ⁽¹⁾ 92% MgO ⁽³⁾ 60% CaO ⁽⁴⁾ 100% SO ₃ ⁽³⁾ 100%	ex: Colza à 200 kg/ha K ₂ O ⁽²⁾ 100% MgO ⁽²⁾ 45% CaO ⁽⁴⁾ 100% SO ₃ ⁽²⁾ 100%	ex: Blé tendre à 200 kg/ha K ₂ O ⁽³⁾ 100% MgO ⁽³⁾ 30% CaO ⁽⁴⁾ 40% SO ₃ ⁽³⁾ 100%

* Dose minimale pour sols bien pourvus.
 Un apport de 800 kg / ha sur Luzerne permettra un gain de rendement significatif en couvrant complètement les exigences de la culture à la fois en Potasse, Soufre et Magnésie

Sources: ⁽¹⁾ Calculs selon grille COMIFER ⁽²⁾ Terres Inovia ⁽³⁾ Unifa ⁽⁴⁾ Pôle d'Aspach

■ Part des besoins couvert par POTASS'PLUS à la dose recommandée

■ Totalité des besoins de la culture



Mélange Polysulphate
 Chlorure de Potassium



Totalement soluble, tous les
 éléments sont disponibles
 pour la plante



Idéal pour toutes les
 cultures, notamment celles
 exigeantes en Potasse