



Kamasol® brillant Grün 10-4-7

Engrais CE, engrais composé liquide NPK 10-4-7 contenant des micronutriments

Kamasol® brillant Vert est un engrais composé liquide NPK riche en azote qui convient à de nombreuses cultures se trouvant au stade de croissance végétatif. Sa composition permet de l'utiliser en engrais



foliaire, aussi bien qu'en apport au sol. Tous les éléments nutritifs contenus dans le Kamasol® brillant Vert sont complètement assimilables. Cela vaut également pour les oligo-éléments métalliques, grâce à la forme chélatée de ces éléments. Kamasol® brillant Vert a un effet verdissant, améliore le développement général des plantes et augmente la qualité des fleurs et des fruits. Kamasol® brillant Vert est bien supporté par les plantes et diminue la formation de taches, même en cas d'utilisation d'eau d'arrosage assez dure.

La déclaration:

10 %	Azote (N) total
	1,2 % d'azote nitrique (NO ₃ -N)
	8,5 % d'azote uréique (N-NH ₂)
4 %	Anhydride phosphorique (P₂O₅) soluble dans l'eau
7 %	Oxyde de potassium (K₂O) soluble dans l'eau
0,01 %	Bore (B)
0,002 %	Cuivre* (Cu), chélaté EDTA
0,02 %	Fer* (Fe), chélaté EDTA
0,01 %	Manganèse* (Mn), chélaté EDTA
0,001 %	Molybdène (Mo)
0,002 %	Zinc* (Zn), chélaté EDTA

* chélaté par EDTA, la stabilité du chélate est assurée jusqu'à un pH de 8. A conserver dans une température entre + 5 °C et + 40 °C. Engrais pauvre en chlore.

Uniquement utiliser en cas de nécessité. Ne pas dépasser les doses indiquées.



Le produit est conditionné dans un bidon de 20 litres (= 24 kg).

Recommandations pour applications foliaires :

Cultures	Dose recommandée
Plantes ornementales	1 – 4 l/1000 l d'eau par application
Légumes	2 – 3 l/1000 l d'eau par application
Pépinières	2 – 3 l/1000 l d'eau par application
Fruits	6 – 10 l/ha et par application
Grandes cultures en général	6 – 10 l/ha et par application
Terrains de golf, de sport et engazonnés	60 - 80 l / ha dans 600 - 800 l d'eau / ha. Appliquer uniquement à des températures inférieures à 20 ° C. Si plus haut, rincer avec 5 l d'eau / m ²
Nutrition foliaire en général	3 – 5 l/1000 l d'eau par application

En cas de mélange avec d'autres engrais ou produits phytosanitaires, effectuer toujours un test préalable et incorporer de toute façon en premier lieu le Kamasol brillant Vert.

Conductivité dans les solutions nutritives (µS/cm, à 25 °C)

Dose appliquée en %

0,05	0,10	0,15	0,20	0,30	0,40
160	300	450	580	850	1150

pH des solutions nutritives (eau distillée)

Solutions nutritives	10 %	0,2 %
Valeur pH	3,4	3,8

