

## Nutrивert® ELR 18-3-6 + OE

Engrais NPK à forte teneur en azote retard et potasse foliaire- Engrais CE - Pauvre en chlore  
50% de l'azote sous forme d'UF et potasse à forte pénétration foliaire  
complété en fer, manganèse et zinc

Nutrивert® ELR 18-3-6 une fertilisation liquide des gazons en conditions de stress



à libération lente

Les Nutrивert ELR sont destinés à fertiliser les pelouses de prestiges en conditions bloquantes (sols, climats, etc..)

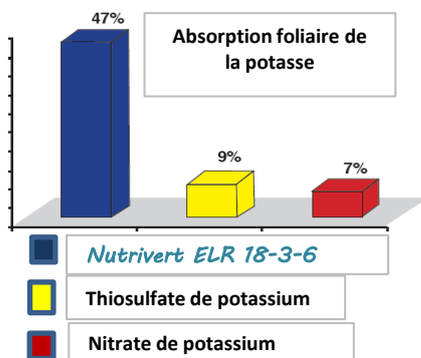
Double mode d'action, foliaire et radiculaire pour une libération de l'azote sous 5 à 6 semaines

Les gazons reverdissent rapidement pour un aspect esthétique optimum

Une fertilisation "à la cuillère" correspondant aux besoins précis des graminées

Un renforcement de l'activité chlorophyllienne pour faciliter la reprise de végétation

Un équilibre complet pour une fertilisation liquide sans mélange



### Indice de salinité : 16

L'indice de salinité des engrais liquides pour gazons doit rester inférieur à 60 pour ne pas induire de risque pour la plante.

### Nutrивert® ELR 18-3-6 + OE, c'est :

- un engrais complet à forte proportion d'azote retard (50%) pour limiter les pertes par lessivage
- Une forme de potasse jusqu'à 5 fois mieux assimilée par voie foliaire associée à de l'azote uréique : les 2 nutriments pénètrent en même temps dans le végétal pour des cellules plus structurées et plus denses
- Une réaction rapide des pelouses à la fertilisation
- Des oligoéléments (Fe, Mn, Zn) chélatés par EDTA pour une assimilation facilitée
- Pas d'effet "léopard" : la pulvérisation d'engrais assure la meilleure répartition au sol.

### Composition détaillée de Nutrивert® ELR 18-3-6 + OE

#### Azote (N) total

18% dont Azote uréique 9%  
Azote (N) de synthèse de l'urée formaldéhyde dont : 9%  
Azote (N) soluble dans l'eau froide 9%

#### Anhydride phosphorique (P2O5)

3% Soluble dans l'eau

#### Oxyde de potassium (K2O)

6% Soluble dans l'eau

#### Oligoéléments (\*chélaté par EDTA)

0,1% Fer (Fe)\*  
0,1% Manganèse (Mn)\*  
0,1% Zinc (Zn)\*

#### Doses

20 à 30 L/ha sur greens et départs, tous les 7 à 14 jours  
50 à 60 L/ha sur pelouse de terrains de sports tous les mois  
Ne pas appliquer en période de gel.

Engrais contenant des oligo-éléments.

A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu - ne pas dépasser la dose prescrite.

#### Conditionnement

Volume net et masse nette :

9,45 Litres soit 11,43 Kg Densité : 1,21

#### Contact :

Le Souffle Vert

Le Pont Rouge - CS 20125 - Limas  
69654 VILLEFRANCHE SUR SAONE cedex  
Tél : 04 74 65 31 04 Fax. 04 74 60 36 27  
www.lesoufflevert.fr

