



## Basfoliar® Ferro Top SL 15+0+0 (+10+8)

*Basfoliar® Ferro Top SL est un engrais liquide concentré, riche en Azote, en Soufre, en Fer ainsi qu'en quelques autres oligo-éléments. Le produit assure une nette amélioration de la vitalité et de l'aspect vert des terrains de golf et de sport presque immédiatement après l'application.*

**Basfoliar® Ferro Top SL** est tout simplement parfait pour assurer un reverdissement rapide des gazons et est ainsi considéré comme le produit à utiliser sur les terrains de sport et de golf juste avant les tournois ou championnats, mais aussi pour rafraîchir les gazons et les parcs avant certains événements comme les shows, démonstrations, fêtes et autres manifestations.



### Déclarations:

Azote total	15 % N
15 % Azote uréique	
Soufre soluble dans l'eau	10 % SO <sub>3</sub>
Fer soluble dans l'eau	8,0 % Fe
Cuivre soluble dans l'eau	0,002 % Cu
Manganèse soluble dans l'eau	0,02 % Mn
Zinc soluble dans l'eau	0,001 % Zn

Engrais CE

Poids net: 13,8 kg, contenu: 10 L

### Doses d'emploi recommandées:

Utilisation	Période	Quantité (l/ha)	Concentration (% pour 500 l/ha)	Apport d'Azote (kg N/ha)
Greens et tees de golf	Du printemps jusqu'à l'automne	15 - 20	3,0 - 4,0	2,25 - 3,0
Terrains de foot	Toute l'année	15 - 20	3,0 - 4,0	2,25 - 3,0
Terrains de rugby	Du printemps jusqu'à l'automne	15 - 20	3,0 - 4,0	2,25 - 3,0
Hippodromes	Du printemps jusqu'à l'automne	15 - 20	3,0 - 4,0	2,25 - 3,0

Basfoliar® Ferro Top SL, dilué dans l'eau, peut être pulvérisé avec l'équipement de pulvérisation habituel utilisé pour les produits phytosanitaires. La dose recommandée est diluée dans un volume d'eau de 500 L/ha minimum (un plus grand volume d'eau peut aussi être utilisé) afin d'atteindre, de cette manière, une concentration tolérée par les plantes. Pas d'application en dessous de zéro degrés ou lorsque le gel est attendu 24 heures après le traitement. De telles applications conduisent à la formation de traces noires lors du piétinement /l'entrée de véhicules. Les doses indiquées doivent être appliquées sur des pièces de gazon en bon état nutritionnel. Des applications réalisées sur des gazons présentant de forts jaunissements à la suite d'un niveau trop bas en éléments nutritifs conduisent à des résultats insatisfaisants.

Les dosages et la régularité des applications doivent être bien pensés en fonction des besoins. Un reverdissement rapide (par exemple pour les tournois, les championnats et les émissions ou reportages télévisés) est atteint lorsque le traitement est réalisé 2 – 4 jours avant l'événement.

Lorsque des doses supérieures à 20 l/ha sont utilisées, le gazon doit être arrosé, directement après l'application. Comptez ici un volume d'arrosage de 3 – 4 l d'eau/m<sup>2</sup>. Ne plus entrer sur la pièce de gazon traitée le jour de la pulvérisation si elle n'a pas été arrosée post-traitement. Dans le cas où l'on veut directement utiliser le gazon traité, celui-ci doit d'abord être arrosé (3 – 4 l/m<sup>2</sup>).

## Application:

Basfoliar® Ferro Top SL peut être appliqué avec tous les pulvérisateurs standard utilisés pour les produits phytosanitaires. Pendant l'ajout de Basfoliar® Ferro Top SL au réservoir à moitié rempli d'eau, une agitation intensive du mélange est nécessaire. Un produit phytosanitaire peut ensuite éventuellement être ajouté et le réservoir rempli d'eau sous agitation continue. L'agitation du mélange doit être poursuivie également pendant la pulvérisation. De longs arrêts de l'agitation de la préparation liquide doivent être évités. Basfoliar® Ferro Top SL peut être utilisé en mélange avec la plupart des produits phytosanitaires. Dans le cas où l'on envisage des traitements en mélange avec plusieurs produits phytosanitaires, il est recommandé de faire un test de pulvérisation du mélange sur une petite surface d'essai.

## Important:

Ne pas dépasser les doses recommandées. Ne pulvériser que sur des pièces de gazon, pas sur les pavés, les dalles, ... à cause des risques de taches de rouille. Eviter aussi tout contact du produit avec les vêtements. Afin d'éviter les taches de rouille sur les vêtements de sport, la parcelle ne peut être utilisée qu'un jour après le traitement, ou bien celle-ci doit être immédiatement arrosée après traitement avec 3 – 4 l/m<sup>2</sup>. Ne pas appliquer en conditions très sèches ou trop chaudes (températures dépassant 25 °C). Protéger le produit contre la chaleur et l'humidité et contre l'exposition directe au soleil. Conserver le produit dans son emballage d'origine et dans un endroit frais, à des températures comprises entre 5 °C minimum et 25 °C maximum. Suivez aussi les précautions de sécurité ci-dessous:



**Basfoliar® Ferro Top® SL**  
(contient du sulfate de Fer (II))

**H302: Nocif en cas d'ingestion.**

**H315: Provoque une irritation cutanée.**

**H319: Provoque une sévère irritation des yeux.**

P270: Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.

P301 + P312: EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.

P302 + P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon.

P305 + P351 + P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P332 + P313: En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin.

P337 + P313: Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

P362 + P364: Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

P501: Éliminer le contenu/récipient dans un point de collecte reconnu.