

SFEROSOL®

Libérateur du potentiel nutritif des sols



Améliore la nutrition des gazons et cultures ornementales en pH alcalin

Limitez les chloroses en sol alcalin

Sferosol® est une matière fertilisante sous forme de granulés demi-sphériques contenant des particules de soufre de taille variable (40 à 400 microns) combinés à de l'argile spécifique.

Bénéfices

- **Libération d'éléments nutritifs bloqués en sol alcalin :** fer, manganèse et autres oligo-éléments.
- **Action rapide et durable (5 mois) :** en phase avec les besoins de la vigne.

Caractéristiques



Ingrédient actif :
Particules de soufre de taille variable > 87% (40 à 400 microns)

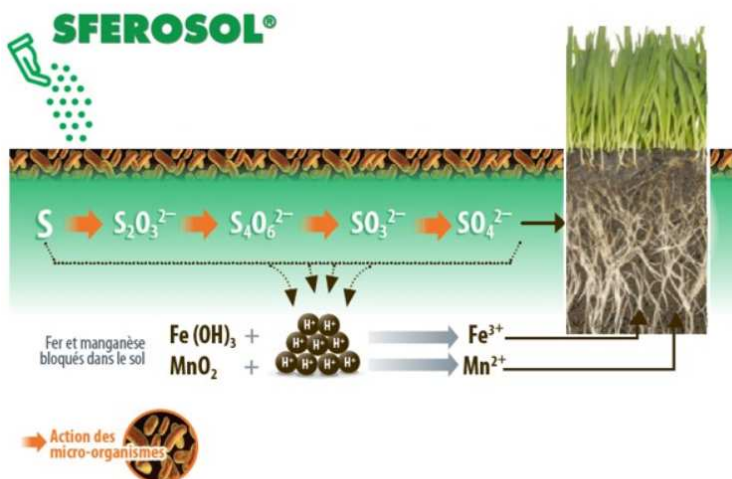
Support :
Argile spécifique

Formulation :
Granulés demi-sphériques (3 à 3,5 mm x 1,5mm)

Conditionnement :
Big bag de 500 kg
Sac de 25 kg

AMM n°1170606

Utilisable en agriculture biologique conformément au règlement (CE) 834/2007



Mode d'action

L'humidité fait gonfler l'argile et disperse les particules de soufre. Dès les premières chaleurs, les bactéries du sol débutent le mécanisme d'oxydation biologique de cet élément :

- Conversion progressive du soufre élémentaire en sulfate (SO₄²⁻) assimilable par la plante.
- Libération de protons H⁺ : effet réducteur entraînant la solubilisation des éléments nutritifs bloqués dans le sol.

Ce processus naturel débute avec les particules de soufre les plus fines et se poursuit avec les plus grossières pour une action rapide et durable (5 mois).



SFEROSOL®

LALLEMAND

LALLEMAND PLANT CARE



SPÉCIALISTE
du
MICRO-ORGANISME

Applications :

Cibles	Dose	Période	Mode d'application
Gazons	300 kg/8000 m ²	En fin d'hiver ou à l'automne (1 à 2 applications /cycle)	Epannage au sol en plein
Massifs, culture florales	50 gr/m ²		

Témoignages :



Thierry DASQUE

Responsable d'équipe et
intendant des terrains de
sport depuis 19 ans à la ville
d'Auch, formateur CNFPT

« Une de nos pelouses présente des **blocages nutritionnels** depuis quelques années. Le pH du terrain n'aide pas et les eaux d'arrosage calcaire que nous utilisons favorise ces blocages.

Je me suis donc intéressé à une nouvelle technique homologuée qui vient d'arriver sur le marché, qui **favorise la nutrition des gazons en pH alcalin**, SFEROSOL.

Cet outil qui tamponne le pH, me permet pendant les besoins de la plante de lui **rendre disponible des éléments clés pour la photosynthèse, du fer, de la magnésie,...**

C'est un granulé **facile à épandre** à l'épandeur qui peut s'appliquer plusieurs fois dans la saison en fonction des situations »

LES GAZONS DE FRANCE | 882 ROUTE D'ARNAGE 72230 RUAUDIN | 02 43 75 70 58 | contact@lgdf.fr | www.semence-gazon.fr | FEVRIER 2022

Fabriqué par :

 **ESSECO**

Via San Cassiano, 99 – fraz. San Martino
28069 Trecate (No) – Italia
Tél : +39-0321-790-1 – Fax : +39-0321-790-207
www.esseco.com