

la Box

Comment utiliser votre Box Entretien Automne / Hiver ?



Pulvérisez le biostimulant

1

Après les chaleurs de l'été, faites une première fertilisation liquide avec **Cover'Stim 7-0-3** à 1 litre / 100 m² pour relancer la pelouse affaiblie par les chaleurs estivales.



Préparez le terrain

2

Tondez la pelouse en ramassant les déchets de tontes. Si nécessaire sacrifiez (optionnel). Grattez superficiellement les zones abimées ou creusez pour « ouvrir » le sol.



Regarnissez la pelouse

3

Semez dans ces zones les semences **Performance Ultra Résistant** à 30 g/m². Vous avez donc de quoi regarnir environ 30 m². Passez un rouleau léger pour augmenter le contact sol / graines.



Epandez l'engrais

4

Epandez l'engrais **Cover'Boost 5-4-9 + 2.5 MgO** (1 seau / 100 m²) pour favoriser la pousse et l'enracinement. A cette époque de l'année, la fertilisation assure aussi un meilleur redémarrage au printemps.



Arrosez

5

Une fois la semence et l'engrais positionnés, faites votre premier arrosage sur l'ensemble de la pelouse. **Important** : l'eau ne doit pas ruisseler en surface. Assurez un arrosage régulier jusqu'au stade 5 feuilles du gazon (3 à 4 semaines).



Pulvérisez le biostimulant

6

Fin novembre – début décembre, faites une fertilisation foliaire avec **Cover'Stim 7-0-3** à 1 litre / 100m² pour que la pelouse soit en accumulation d'énergie avant l'hiver.





ARROSOIR

- Versez 0,2 litres de Cover'Stim dans un arrosoir de 10 litres
- Complétez avec 9 litres d'eau
- Epandez sur environ 20 m²
- Il vous faudra 5 arrosoirs pour couvrir vos 100 m²



PULVERISATEUR

- Versez 1 litre de Cover'Stim dans le pulvérisateur.
- Complétez avec 4 litres d'eau
- Agitez avant de pulvériser
- Traitez vos 100 m² en croisant les passes.



DOSEUR MELANGEUR D'ENGRAIS

La solution simple et sans fatigue !

- Branchez votre doseur directement sur le tuyau d'arrosage
- Remplissez le réservoir avec 0,5 litres de Cover'Stim et complétez avec 0,5 litres d'eau pour 100 m².
- Renouvelez l'opération une seconde fois en gardant le mélange 0,5 litres de Cover'Stim + 0,5 litres d'eau pour 100 m².

