

PHYTOSAN

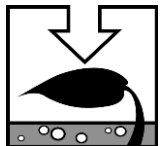
TRAITEMENT DES ESPACES VERTS

SPEED

L'UNIQUE HERBICIDE DE CONTACT FOLIAIRE BIOCONTROLE PRET A L'EMPLOI

Les +

- **Solution alternative** appartenant à la liste officielle des produits phytopharmaceutique de biocontrôle comprenant des **substances naturelles**. Utilisable et préconisée en programme de désherbage annuel (jusqu'à 4 applications par an)
- **Polyvalent** : 5 homologations à dose unique (100 ml/m²) :
 - PJT - Désherbage des Allées de Parcs - Jardins Publics - Cimetières et voies
 - Arbres et arbustes, rosiers – Désherbage - pleine terre
 - Traitements généraux – Désherbage avant mise en culture
 - Traitements généraux – Désherbage cultures installées
 - Traitements généraux – Désherbage zones cultivées avant plantations
- **Action très rapide** : symptômes visibles dès 1 heure
- **Facile à appliquer** : Prêt à l'emploi, mise en œuvre immédiate, agit par simple contact
- **Spécialité reproduisant à l'identique la matière active naturelle**



COMPOSITION et CARACTERISTIQUES

60 g/l soit 6% p/p de d'acide acétique, substance active existant dans la nature.

A.M.M. n° 2130153 détenue par Evergreen Garden Care France SAS.

Emploi Autorisé dans les Jardins (EAJ).

Le produit est sans classement toxicologique et sans classement environnemental.

UTILISATION

Herbicide total non sélectif agissant sur les dicotylédones et les graminées au stade plantule jusqu'à 5-10cm. Il agit par dessèchement des parties aériennes touchées, il n'est pas résiduel dans le sol et est donc sans action sur les graines présentes dans le sol.

Ce produit est rapidement inactivé dans le sol et le laisse propre. Possibilité de replanter les cultures (potager, fleurs, gazon) dès le lendemain du traitement.

Il est prêt à l'emploi avec mise en œuvre immédiate avec comme avantages :

- quantité de produit utilisée optimale
- pas de gestion de fond de cuve
- pas de risque de surdosage
- facilité d'utilisation
- pas de manipulation de produit concentré
- les emballages vont à la déchèterie



PHYTOSAN

TRAITEMENT DES ESPACES VERTS

SPEED

L'UNIQUE HERBICIDE DE CONTACT FOLIAIRE BIOCONTROLE PRET A L'EMPLOI

MODE D'ACTION / EFFICACITE

SPEED agit par contact sur plantes en début de végétation, il faut atteindre le maximum de parties vertes afin d'optimiser l'efficacité.



MODE D'EMPLOI

▪ Epoque d'utilisation

De mars à octobre, en période de végétation active, lorsque la température dépasse 15°C et que le temps est ensoleillé et sec. Ces conditions garantissent l'efficacité de SPEED.

▪ Dose d'emploi unique

Le produit est prêt à l'emploi et la dose autorisée est de 100 ml/m² quelle que soit l'usage homologué.
ZNT (Zone de Non Traitement) : 0 m

▪ Application immédiate

L'application se fait en jet dirigé sur les plantes à détruire. Les plantes à contrôler doivent être entièrement et uniformément touchées et la pulvérisation doit aller jusqu'à la limite du ruissellement. Les premiers effets sont visibles 1 heure après application.
Délai de réentrée : attendre le séchage complet de la zone traitée.

▪ Précautions d'emploi

- Ne pas traiter par temps de pluie, de vents forts.
- Agiter le bidon avant utilisation.
- Eviter la formation d'embruns et toute pulvérisation sur le feuillage des plantes à conserver.
- EPI : port de gants et vêtements de protection.
- Contient un acide qui peut attaquer certains matériaux riches en calcaire (marbre, dalles, etc.)
- Utiliser les produits phytopharmaceutiques avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

CONDITIONNEMENT

- Carton de 4 bidons de 5 litres - référence 71200/5
- Bidon de 20 litres - référence : 71200/20

MAJ Juillet 2018

Fiche de Données de Sécurité disponible sur demande ou
sur www.sites.google.com/view/phytosan