

ooci

DÉSHÉRBANT

JARDINS ET ALLÉES

DESHÉRBANT PELARGONIQUE

CARACTÉRISTIQUES :

HOMOLOGATION :

AMM N°2140121 HERBISTOP

Désherbage des arbres et arbustes, cultures florales, plantes vertes, rosiers, cultures fruitières, cultures légumières, allées de parcs, jardins publics et trottoirs (PJT)

Emploi autorisé dans les jardins (EAJ)

COMPOSITION :

- 237.59 g/L (24.3 % m/m) acide pélargonique

FORMULATION :

- Emulsion aqueuse - Herbicide

UTILISATIONS :

- Traitements généraux.
- Désherbage avant mise en culture et cultures installées.
- Destruction des algues et des mousses.
- Désherbage des arbres et arbustes (plantation pleine terre), cultures florales et plantes vertes, rosiers (pleine terre), cultures fruitière (cultures installées), cultures légumières et petits fruits (cultures installées).
- Gazon de graminées traitement des parties aériennes* mousse.
- Usages non agricoles : désherbage des allées de parcs, jardins, trottoirs, cimetières, voies de communication.

MODE D'EMPLOI :

1. Agiter le flacon avant utilisation
2. Mettre un peu d'eau dans le pulvérisateur muni d'un cache herbicide.
3. Doser la quantité de produit nécessaire au traitement, puis compléter jusqu'au volume d'eau voulu. Agiter pour obtenir une préparation homogène.
4. Appliquer le produit uniquement sur les mauvaises herbes présentes (par tache).
5. Eviter toute dérive de pulvérisation et de ruissellement vers les plantes voisines. Eviter toute pulvérisation vers les parties vertes des plantes à préserver.
6. Pour une efficacité optimale, traiter en début d'infestation sur des mauvaises herbes jeunes et sèche, sur toute les faces de la plante et lorsque la température à l'ombre est comprise entre 12°C et 25°C.
7. Rincer soigneusement le matériel utilisé et l'emballage vide, à 3 reprises et épandre des eaux de rinçage sur une parcelle préalablement traitée.

LABORATOIRES LOGISSAIN

90800 ARGIESANS FRANCE Tel. 03 84 36 61 10 Fax. 03 84 28 92 43

www.logissain.com

GAMMES :

RATICIDES

NUISIBLES DU
JARDIN

DESHÉRBANTS ET
ENGRAIS

INSECTICIDES
DESINFECTANTS
INDUSTRIELS ET
MENAGERS

INSECTICIDES
DESINFECTANTS
POUR LOCAUX
D'ELEVAGE

PROTECTION DU
BOIS

REPULSIF

DOSE D'EMPLOI :

- Dose d'emploi : 13 ml/m².

DOSE D'EMPLOI POUR UN TRAITEMENT DE 100 M ² au pulvérisateur		
Désherbage / Culture - Surface	Dose de produit	Volume d'eau avec un pulvérisateur de 10 L
Avant mise en culture et cultures installées	1.3 litre	8.7 litres
Rosiers, arbres et arbustes, fleurs, fruitiers, petits fruits* *Ne pas utiliser sur les jeunes pousses de framboisiers et autres Rubus		
Cultures légumières		
Cours, allées, terrasses		
Destruction des algues et mousses		
DOSE D'EMPLOI POUR UN TRAITEMENT DE 10 M ² à l'arrosoir		
Gazons de graminées – lutte contre la mousse	0.09 litre	9.91 L d'eau dans l'arrosoir

OCCI DÉSHÉRBANT JARDINS ET ALLÉES peut s'appliquer 4 fois/an sauf cultures légumières 2 fois/an.

Gazon de graminées traitement des parties aériennes* mousse 9ml/m²/1l d'eau uniquement à l'arrosoir – 1 traitement maximum par an.

Intervalle entre les applications : 21 à 60 jours.

- Précautions d'emploi :

Pour protéger les organismes aquatiques, ne pas appliquer à moins de 5 mètres d'un point d'eau (puits, bassin, mare, ruisseau, rivières...).

Pour protéger les organismes aquatiques ne pas appliquer sur des jardins en pente ou des surfaces imperméables situées à proximité de point d'eau telles que le bitume, le béton, les pavés et les dalles.

Pour protéger les eaux souterraines, appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de l'acide pélargonique uniquement de mars à septembre pour les usages revendiqués sur surfaces perméables (allées) et arbres fruitiers.

Conserver uniquement dans le récipient d'origine, à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux. Ne pas réutiliser l'emballage vide.

Porter des gants et une tenue appropriée.

Attention, les feuilles des mauvaises herbes doivent être sèches (ni pluie, ni rosée) avant le traitement.

Traiter par temps calme (sans vent), sec (pas de pluie prévue dans les 12 heures).

Pour un usage sur cours, allées ou terrasses, le produit ne laisse aucune trace sur les pavés et trottoirs à base de basalte, de granite ou de béton. La légère pellicule blanchâtre, qui risque de se déposer après le traitement, disparaîtra rapidement dès les premières pluies. Vérifier la compatibilité avec d'autres matériaux en effectuant un essai sur une partie cachée.

Ne pas appliquer sur les dalles en résine ou en marbres.

Appel en cas d'urgence : 15 ou centre anti-poison.

ÉPOQUES D'UTILISATION :

- De Mars à Août sur les cultures légumières.
- De Mars à Septembre sur les surfaces perméables (allées) et arbres fruitiers
- Du début printemps à la fin de l'automne pour les autres usages.

MODE D'ACTION :

OCCI DESHERBANT JARDINS ET ALLEES est un désherbant de contact non sélectif destiné au désherbage de vos espaces cultivés ou plantés ainsi que vos cours, allées, et terrasses. Formulation à base d'un principe actif d'origine végétale : l'acide pélargonique présent dans la nature, notamment dans les géraniums.

- Il est polyvalent : utilisable sur des surfaces cultivées et des zones non cultivées : cours, allées, terrasses.
- Il est rapide d'action : premiers effets visibles en seulement 3 heures (par des températures supérieures ou égales à 25°C et par temps sec).
- Il permet de semer et replanter dès 3 jours après l'application même si les mauvaises herbes ne sont pas totalement desséchées.
- Il agit uniquement sur la plante traitée, sans effet racinaire sur les plantations voisines dans le respect des conditions d'utilisation.
- Une fois le produit sec (environ 6h), les animaux domestiques peuvent retourner sur la surface traitée.

CLASSIFICATION :

Danger :

GHS07

Mentions de danger :

H319 : Provoque une sévère irritation des yeux.

CONDITIONNEMENT :

- En flacon 1 L (Réf P 3043).
- Jerrican 5 L (Réf P3044).