

PROPLANT®



**FONGICIDE SYSTÉMIQUE DES CULTURES
MARAÎCHÈRES ET ORNEMENTALES**

Conseils d'utilisation

Incorporation dans les terreaux :

Avant la réalisation des semis, du repiquage en pépinières, du repotage : 300 ml dans 10 litres d'eau par m³ de terreau (bien brasser pour une bonne répartition dans le terreau humide)

Traitement des sols, des mottes et des plants, par arrosage lors des semis :

Préparer une solution de 15 à 25 ml/10 litres d'eau et appliquer 2 à 4 l/m², en fonction du nombre de traitements envisagés.

Doses d'emploi homologuées

Toutes cultures : traitements généraux des sols contre pythium et phytophthora : 14 ml/m².

Céleris, tomate : traitements du sol contre pythium : 14 ml/m².

Concombre, cornichon, courgette, oignon, poireau, radis, chou : traitement du sol contre la fonte des semis : 14 ml/m².

Chou (chou-fleur et chou de Bruxelles) : traitement du sol en pépinières sur jeunes plants en arrosage, lutte contre le mildiou : 0.25 l/hl.

Concombre : traitement en végétation contre le mildiou : 3 l/ha.

Chicorée Witloof, production de chicons : pulvérisation sur collet contre le mildiou et le pythium : 10 ml/m², ou en solution nutritive (une application en début de forçage) : 0.0125 l/hl.

PROPLANT®



FONGICIDE SYSTÉMIQUE DES CULTURES MARAÎCHÈRES ET ORNEMENTALES

Les 4 avantages PROPLANT®

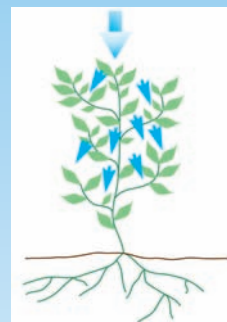
- ① **Agit** contre les champignons responsables de la fonte des semis (Pythium, Phytophthora, Péronospora, Brémia, Aphanomyces, Pseudoperonospora...) par systémie ascendante et absorption racinaire en inhibant la production et la germination des spores et la croissance mycélienne.
- ② **Limite** les risques de lessivage et assure la protection des racines, des tiges et des feuilles, grâce à sa systémie translaminaire lors des applications foliaires.
- ③ **Protège** les plantes pendant les périodes de croissance active.
- ④ **Très efficace** contre les maladies, il active le mécanisme de résistance naturelle de la plante contre les champignons. Effet stimulant (oxygénation).

Double protection et stimulation racinaire

Action systémique ascendante
lors des applications au sol



Action systémique translaminaire
lors des applications foliaires



- Absorption racinaire
- Diffusion acropétale
- Protection des racines, des tiges et des feuilles
- Pénétration foliaire
- Protection pendant les périodes de croissance active
- Suppression des risques de lessivage

Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette sur l'emballage.

Concentré soluble (SL) contenant :
722 g/l de propamocarbe HCL

AMM (AGRIPHAR S.A.) : n°9500199

Homologations : traitement du sol et des parties aériennes.

Sans classement

Distribué par AGRIPHYT S.A.



Rue de Renory 26/1

B-4102 Ougrée

Tél : +32 43 85 97 21

Fax : +32 43 85 97 12

www.agriphyt.fr