

# Super Sprouter™

## 2 TRAY SEEDLING HEAT MAT



DO NOT plug in more than 10 heat mats together. NOTE: Make sure the female outlet plug is covered on last mat in the daisy chain.

### INSTRUCTIONS

1. This mat is designed to raise rooting area temperatures approximately 10-20°F above ambient temperature.
2. Place the mat on a well drained surface (without standing water).
3. Plug the mat into a 120 volt power source.
4. For warmer mat temperatures, place it on an insulating surface rather than a cold floor. Covering with a humidity cover or dome will also keep the root area warmer and maintain humidity control for better plant rooting.

### WARNINGS

Fire or electric shock may result from improper use. Make sure that the surface under the mat is free of sharp points or objects which might puncture the mat. Do not place mat inside tray or cover directly with soil or growing medium. Do not place any heat insulating materials over heating mat, as it may cause it to overheat.

DO NOT IMMERSE IN WATER  
NOT FOR USE OUTDOORS

60W 120V



Sunlight Supply, Inc.

National Garden Wholesale.

[www.sunlightsupply.com](http://www.sunlightsupply.com)  
[www.nationalgardenwholesale.com](http://www.nationalgardenwholesale.com)

### IMODE D'EMPLOI

1. Ce tapis est conçu de façon à maintenir une température autour des racines d'environ 20°F plus élevé que la température de l'air ambiant. Pour obtenir un contrôle plus précis de la température, utilisez un contrôleur climatique.
2. Installez le tapis sur une surface qui ne retient pas l'eau. (Pas d'eau stagnante.)
3. Branchez dans une prise de courant 120 VCA.
4. Pour une opération efficace, assurez-vous que le tapis repose sur une surface isolée et non sur un plancher froid.

### ATTENTION

L'emploi incorrect de cet appareil pourrait résulter en un incendie ou en une décharge électrique. Assurez-vous que la surface sous le tapis est lisse et qu'il n'y a aucune projection ni objet pointu qui puisse la perforer. Pour éviter de surchauffer le tapis, ne déposez pas de produits isolants sur la surface supérieure.

NE PLACER PAS DANS L'EAU.  
NE USAGE PAS EN EXTERIEUR.