

fertil

vaporseal

Pour donner du brillant aux feuilles

Généralités

- Pour un brillant naturel des feuilles des plantes, fleurs et feuillage coupés.
- Présentation esthétique des plantes en magasin.
- Réduit la transpiration par une couverture complète des feuilles, tout en les laissant respirer.
- Pas d'effet phytotoxique sur les fleurs et les feuilles.
- Produit sans odeur sur base aqueuse ; pas de risque de brûlure par gaz propulseur.
- Disponible en bidon de 10L.
- L'effet dure environ 1 mois.

EFFET BRILLANT

- Procure un brillant uniforme des feuilles sans goutte ni tache.
- Fait disparaître les traces de poussière, de calcaire, les taches de mildiou.
- Le niveau de brillant peut être ajusté en fonction du dosage.
- Améliore le contraste entre les feuilles et les fleurs.

EFFET FILM PROTECTEUR

- Augmente la durée de vie de 1 à 3 jours, en fonction du taux de transpiration de la plante.
- Réduit la transpiration en fermant partiellement les stomates des plantes sans risquer de les abîmer.
- Réduit la fréquence d'arrosage des plantes.
- Limite le flétrissement prématuré des plantes.

Utilisation

- Recommandé pour les horticulteurs, exportateurs et négociants.
 - Application avec pulvérisateur ou tunnel de pulvérisation. En cas d'utilisation de pulvérisateurs, régler la pression à 2 bars.
 - Un film protecteur apparaît après application, une fois l'eau évaporée (le temps de séchage peut varier en fonction de l'humidité, pouvant aller jusqu'à 4 heures).
 - Les plantes peuvent être immédiatement emballées après application sans risque de taches ou de maladies fongiques.
 - Nous recommandons d'effectuer de petites applications test avant une application plus large.
-
- Economies : 10% en moyenne de réduction des pertes.
 - Améliore les ventes et les marges.

Bidons de 10L.

(réf : 137.00)



Recommandations

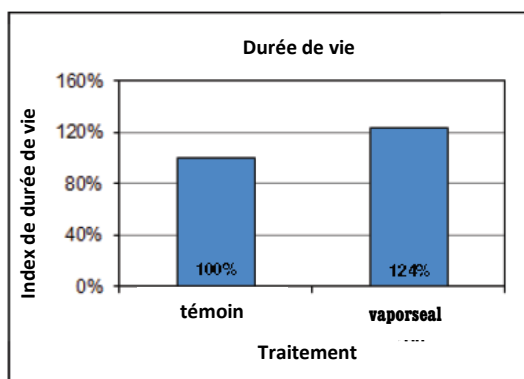
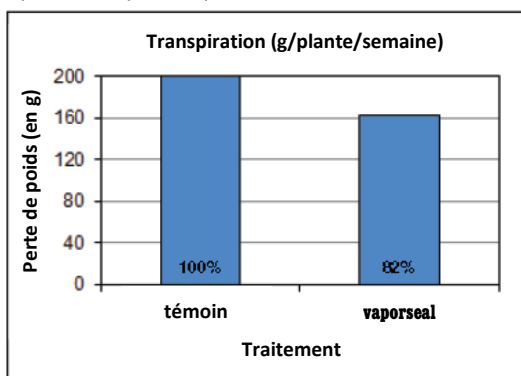
- Conserver dans un endroit sombre et sec, de préférence entre 5°C et 25°C.
- Durée de conservation : 12 mois en respectant les conditions de stockage.
- Inutile de nettoyer les plantes avant application.
- Vaporiser le dessus et le dessous des plantes pour un effet couvrant optimal.
- La pulvérisation sur les impatiences et les poinsettias est déconseillée.
- Les plantes ne doivent pas être mises à la lumière directe du soleil pendant leur pulvérisation ni avant d'être complètement sèches.
- La solution peut être réutilisée / stockée pendant 48 heures maximum.
- Ne pas mélanger de solutions résiduelles avec de nouvelles.
- Ne pas vaporiser sur les meubles, murs et sols pour éviter les taches et les risques de glissade. Utiliser si nécessaire une protection étanche pour ne pas en mettre sur le sol.
- VAPORSEAL contenant de l'huile, nous recommandons de nettoyer le matériel avec un détergent tout de suite après utilisation.
- Si le produit est réutilisé, il doit être filtré avec un filtre +/- 50µm (ex : Mahle AmaFlow).

Dosage

- Bien mélanger le produit concentré avant de préparer la solution prête à l'emploi
- Préparer la solution et bien remuer et mélanger avant pulvérisation. Dosage : 25ml/L ou 50ml/L
- Pulvériser la solution sur le dessus et le dessous des feuilles des plantes jusqu'à ruissellement.

Résultats de tests

Les graphiques ci-dessous montrent les effets de VAPORSEAL sur la transpiration et la durée de vie des plantes en pot comparé à aucun traitement.



Essai sur *Spathiphyllum*

Photos prises au 8^{ème} jour

Témoin



VAPORSEAL



V-201711

