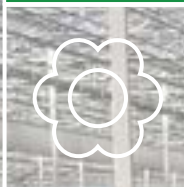


## Micro-asperseur Green Mist



**L'irrigation de précision pour l'excellence de la culture**

### Micro-asperseur Green Mist

- La taille idéale des gouttelettes empêche la dérive lors de la brumisation
- Pas d'égouttement pendant le fonctionnement
- Distribution symétrique de l'eau sans dérivation ni "angles morts"

# Green Mist - L'irrigation de précision pour les cultures en propagation

Le micro-asperseur GreenMist est conçu pour répondre à la double demande de brumisation et d'irrigation sur les tables de propagation. Cet émetteur polyvalent assure une couverture précise et uniforme, créant un environnement optimal pour la croissance des plantes et la qualité de la propagation.

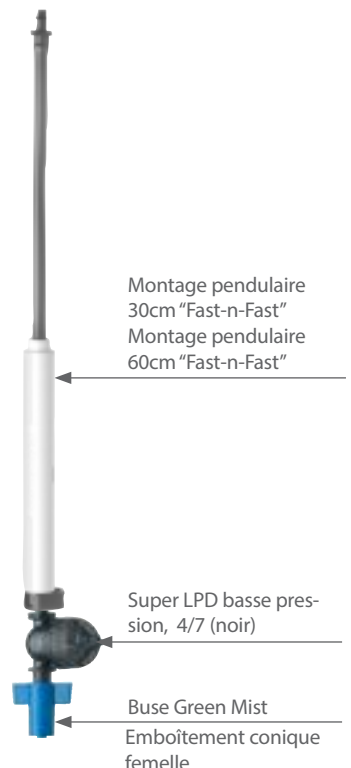
Le micro asperseur Green Mist génère des gouttelettes de taille idéale, ce qui évite la dérive lors de la brumisation et garantit une utilisation efficace de l'eau. En outre, il garantit une distribution symétrique de l'eau, éliminant tout défaut d'uniformité dans l'arrosage des tables de propagation même dans les "angles morts".

Conçu pour être fiable, le micro-asperseur Green Mist est doté d'un dispositif d'anti-vidange (Super LPD) qui permet un fonctionnement avec des temps d'arrosage très court. Cela améliore non seulement l'efficacité globale du système, mais contribue également à la conservation de l'eau.

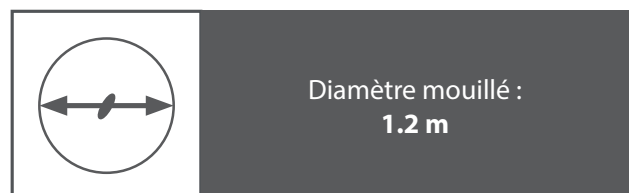
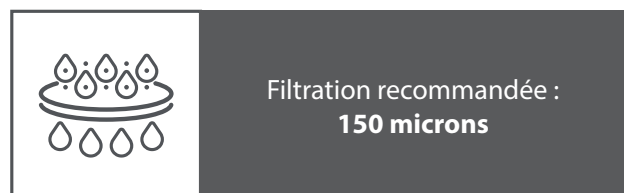
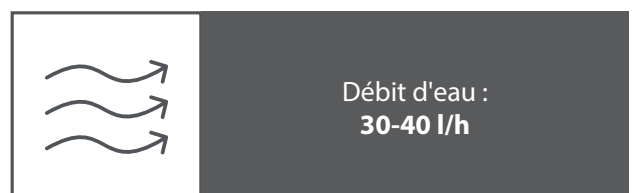
Nous comprenons l'importance de la rentabilité dans les exploitations agricoles. C'est pourquoi le micro-asperseur GreenMist offre non seulement des performances de premier ordre, mais aussi un faible coût. La solution idéale pour atteindre l'excellence en matière de propagation.



Buse Green Mist



## Données techniques





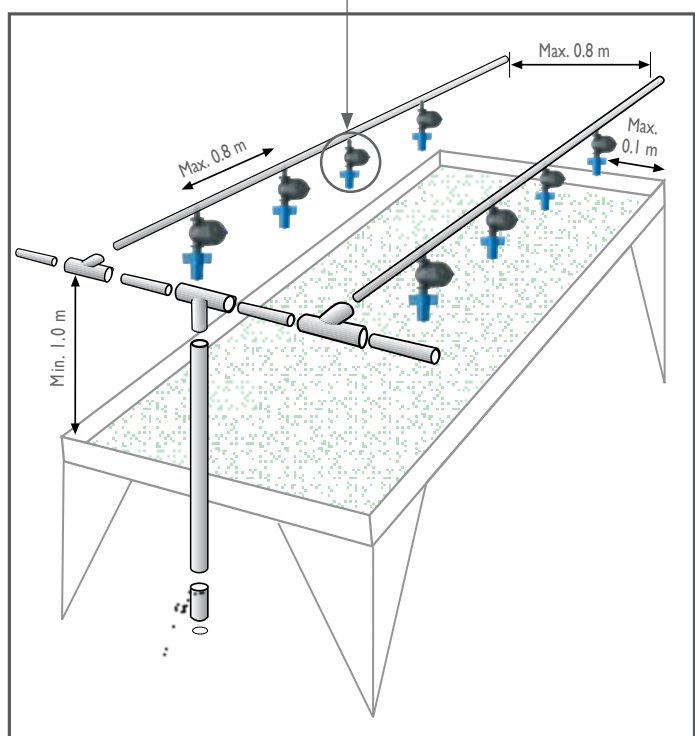
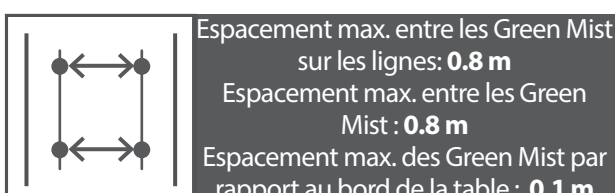
## Débit en fonction de la pression

Pression (bar)	2.0	2.5	3.0	3.5
Débit (l/h)	30	34	37	40

Montage sur tube PVC



### Instructions d'installation



## Micro-asperseur Green Mist



Les résultats des études de cas sont donnés à titre d'information uniquement et les résultats réels peuvent varier. Cette documentation a été compilée pour être diffusée dans le monde entier et les descriptions, photos et informations sont destinées à un usage général uniquement. Veuillez consulter un spécialiste de l'irrigation et les spécifications techniques pour une utilisation correcte des produits Rivulis. Certains produits n'étant pas disponibles dans toutes les régions, veuillez contacter votre revendeur local pour plus de détails. Rivulis se réserve le droit de modifier les spécifications et la conception de tous les produits sans préavis. Tous les efforts ont été faits pour s'assurer que les informations sur les produits, y compris les fiches techniques, les schémas, les manuels et les brochures, sont correctes. Toutefois, il convient de vérifier les informations avant de prendre toute décision sur la base de ces informations.