

Protection Antigél

Spécial 11 ATG



Très performants dans son domaine, l'arroseurs **ROLLAND "11ATG"** est reconnu pour son fonctionnements en conditions extrêmes sans perte d'efficacité.

L'aspersion antigel consiste à arroser les arbres sur frondaison durant les heures de gel. Lorsque l'eau se transforme en glace, elle libère des calories. Ces calories (80 calories/g d'eau congelée) sont récupérées par la végétation qui maintient ainsi sa température à 0°C. Pour une bonne protection il faut que l'eau soit apportée de façon régulière et durant toute la durée du risque de gel, car dès qu'il n'y a plus de formation de glace la température chute.

Pour chaque végétaux, en fonction de son stade végétatif on a déterminé une température critique en dessous de laquelle le gel provoque des dégâts.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

BUSE AVANT (mm)	3.5 / 4.0 / 4.5
DEBIT	De 820 l/h à 1680 l/h
PORTEE	De 12 à 13 mètres
PRESSION DE FONCTIONNEMENT	De 3.0 à 5.0 bars
FIXATION	1/2"

CARACTERISTIQUES

- ✓ **Largement utilisé et reconnu en Europe.**
- ✓ **Excellente homogénéité.**
- ✓ **Fonctionnement en températures extrêmes.**
- ✓ **Adapté à tous types de cultures.**



www.arrosage-distribution.fr
contact@arrosage-distribution.fr
Tel : 04 94 43 81 19

235 Route de la Biolle 73410 MOGNARD - FRANCE
Tel : +33 (0)4 79 54 72 50 - Fax : +33 (0)4 79 54 72 48

info@rolland-sprinklers.com - www.rolland-sprinklers.com

