

Biostimulant



BIOVITIS

PROTECTION NATURELLE DES VÉGÉTAUX



URTICA®

Tisane d'ortie - À base d'*Urtica dioica*

Substance naturelle à usage biostimulant
à base d'extraits de végétaux

AMELIORE LE RENDEMENT

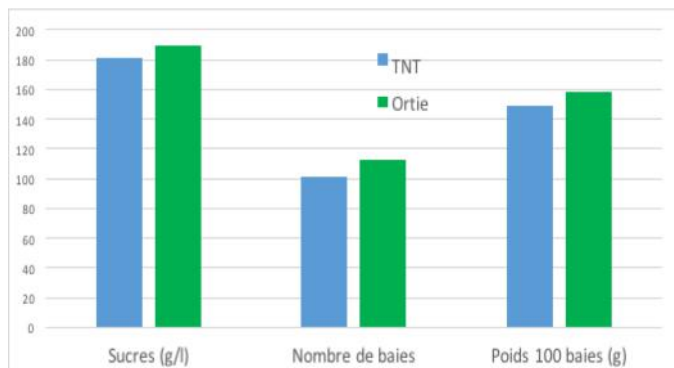
**DIMINUE LA SENSIBILITÉ DES PLANTES
AUX MALADIES**

Les extraits végétaux expérimentés, sélectionnés et fabriqués par **BIOVITIS** dans **URTICA®** vous apportent une efficacité pour améliorer la qualité des fruits et lutter contre les maladie appréciable en période humide.

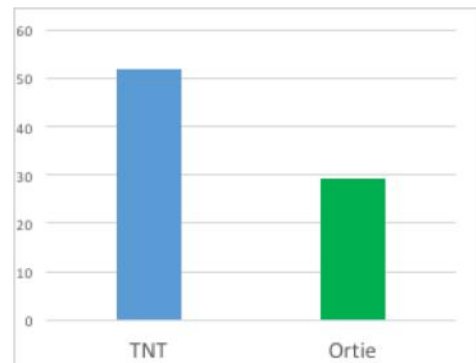
100% naturel, sans adjuvant, c'est un nouveau partenaire technique de vos cultures pour améliorer la qualité de vos récoltes.

Utilisable en AB et NOP
Conforme au règlement CE n° 889/2008

Préparation liquide à utiliser après dilution



Influence de l'usage d'URTICA® sur la qualité.



Impact de URTICA® sur la fréquence d'attaque du Botrytis sur grappes (%).



**Testé et validé en
expérimentation suivant
le cahier des charges BPE**

Substance naturelle à usage biostimulant issu d'une infusion dans l'eau de feuilles d'ortie.
Concentration : 20g/litre.

Usages et dose d'emploi :

Culture / Cible	Stade d'application	Dose d'emploi	Volume d'eau / ha
Arboriculture	ND	15 L/ha	500 à 1000 L/ha
Vigne	ND	5 L/ha	100 à 300 L/ha
Céréales	ND	5 L/ha	
Concombre	ND	10 L/ha	300 L/ha
Tomate	ND	10 L/ha	300 L/ha
Pomme de terre	ND	10 L/ha	300 L/ha
Petits fruits rouges	ND	10 L/ha	300 L/ha

Toutes cultures : ne pas dépasser 30L/ha/an ou 6 applications. 7Jours minimum entre deux applications.

Utilisation : Ouvrir en conditions ventilées. Incorporer en premier dans la cuve au cours du remplissage et sous agitation. Maintenir l'agitation tout au long du traitement.

Emballage : Bidon de 20L.

Conservation : durée de conservation limitée à 9 mois en conditions optimales (15 jours après ouverture). Un léger dégagement de gaz carbonique est possible lors du stockage ou d'une utilisation en conditions de température supérieure à 20°C.