



Pyla.[®]



**Augmentez le stockage des sucres
Améliorez la couleur de vos produits**

**Substance naturelle à usage biostimulant
à base d'extraits de végétaux pour les culture fruitières et
maraîchères**

AMELIORE LA QUALITE DES CULTURES

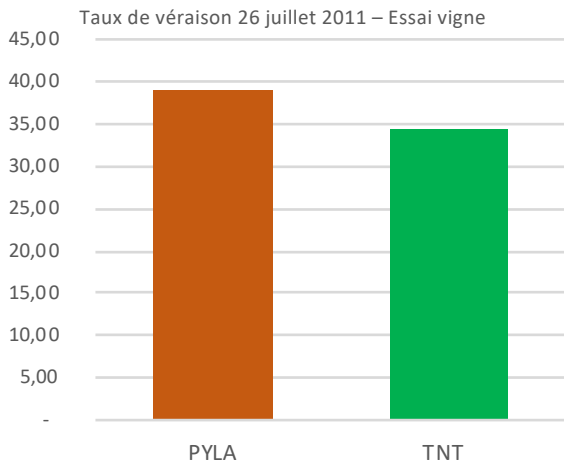
**DIMINUE LA SENSIBILITÉ DES PLANTES
AUX MALADIES**

Les extraits végétaux expérimentés, sélectionnés et fabriqués par **BIOVITIS** dans **PYLA**[®] vous apportent une efficacité pour améliorer la qualité des fruits, appréciable en période humide.

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

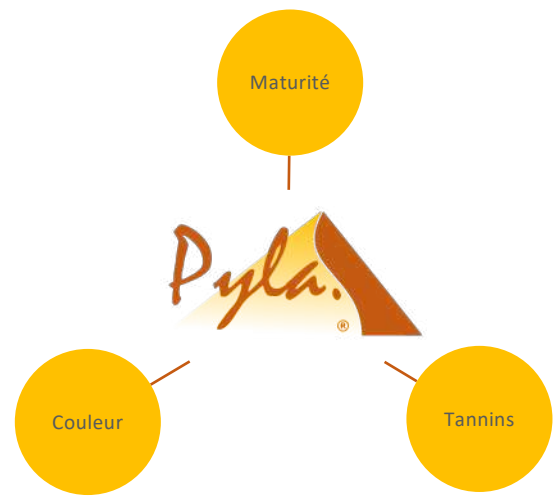


Préparation liquide à utiliser après dilution.
Utilisable en Agriculture Biologique, conformément aux règlements NOP et CE n° 889/2008



Modalités	Degré	Sucres g/l	Anthocyanes	IPT
PYLA	11,25	189,34	342,75	21,31
TNT	10,78	181,54	320,07	18,88

Effets de PYLA® sur les les indicateurs de maturité.



Substance naturelle à usage biostimulant issu d'une infusion dans l'eau de fragments de végétaux sélectionnés.

Usages et dose d'emploi :

Culture	Stade d'application	Dose d'emploi	Volume d'eau
Arbres fruitiers	Développement du fruit (BBCH71 à BBCH85)	15 L/ha	500 à 1000 L/ha
Vigne	Développement du fruit (BBCH71 à BBCH85)	5 L/ha	100 à 300 L/ha
Cultures maraîchères	Développement du fruit (BBCH71 à BBCH85)	10 L/ha	100 à 300 L/ha

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

Emballage : Bag in Box de 10L.

Conservation : Durée d'utilisation optimale limitée à **18 mois** en conditions optimales. Un léger dépôt est possible lors du stockage sans altération de l'efficacité.