

# NOS ENGAGEMENTS

## Une solution sûre et efficace



### Transparence de la formulation

La formulation de BAÏKAL WP est entièrement connue. Il se compose à 100% de **kaolin**, sans ajout d'additif.



### Garanties d'homologation

BAÏKAL WP dispose d'une **AMM N°2100038** qui garantie son efficacité et son innocuité pour l'utilisateur, l'environnement et la culture notamment sur les produits transformés. Il dispose également de **CEPP : 0.02/kg**.



### Miscibilité physique et chimique

BAÏKAL WP, neutre chimiquement (**pH 7**), permet le mélange avec d'autres produits phytosanitaires, sans aucune interaction.



### Émissions et compensation carbone

Notre émission CO2 étant connue (**340 kg/T**), chaque tonne de BAÏKAL WP fabriquée est compensée via le financement de projets de reforestation en partenariat avec des ONG spécialisées.



### Respect des qualités organoleptiques et technologiques

Par sa composition, BAÏKAL WP préserve la vinification de la présence de cristaux dus à un dépôt de tartrate de calcium qui résulte d'une quantité trop importante de calcium dans les cuves.



# LE CHOIX DES PROFESSIONNELS

## Baïkal WP

AMM 2100038



## PRÉ-REQUIS

### La fertilisation au service de l'efficience

Une fertilisation régulière et équilibrée assure le bon fonctionnement écophysiologique de la vigne garantissant sa santé, sa productivité et la qualité de la récolte.



# ZOOM SUR

## Les bonnes pratiques d'utilisation

### MATÉRIEL



Tout type d'atomiseur est utilisable



Pompe à piston membrane

Preférer un corps de piston en bronze de meilleure qualité



Buse à turbulence à jet plein en céramique



Vanne de régulation de débit à membrane

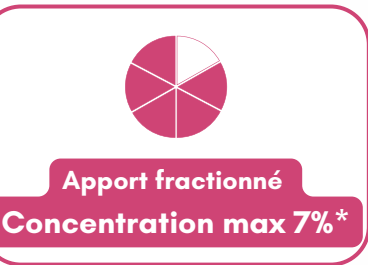
### PRÉPARATION



Volume d'eau > 150L/ha



Faible pression  $\leq$  7 bars



Apport fractionné  
Concentration max 7%\*



Adjuvant homologué  
Sticman

\*Cumul de 20kg/ha pour une pleine efficacité !

### APPLICATION NETTOYAGE



Application au début du risque



Faible vent Feuillage sec



Nettoyage direct et abondant

# MISE AU POINT ABRASION

BAÏKAL WP 7% - PRESSION 7 BARS - ADJUVANT 10mL / 10 Kg - POMPE BERTOLINI POLY 2020.I H.P  
250h d'utilisation soit 300m<sup>3</sup> de volume passé et 18T de BAÏKAL WP



Clapets de la pompe



Membrane de la pompe



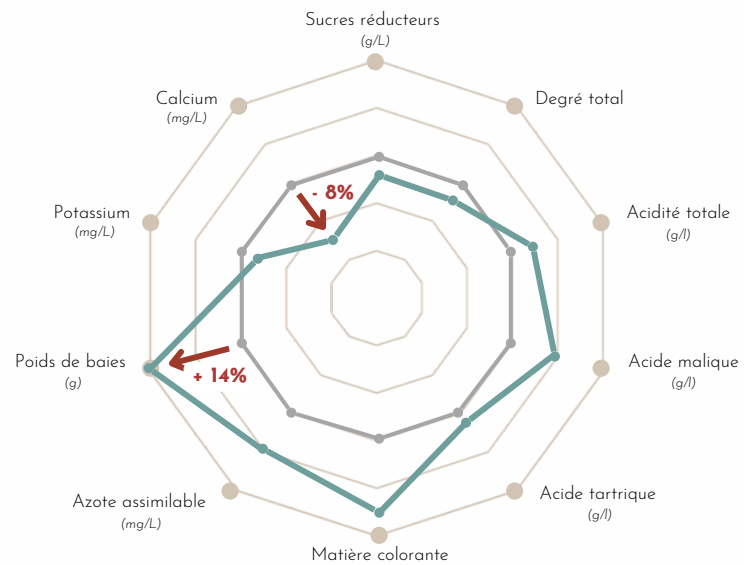
Membrane régulateur de pression

SOLHEAD  
Mai 2024

En suivant nos préconisations et pratiques d'utilisation, l'abrasivité n'est, en aucun cas, une problématique !

# RÉSULTATS D'ESSAIS

## 1. Synthèse d'essais - Val de Loire 2022

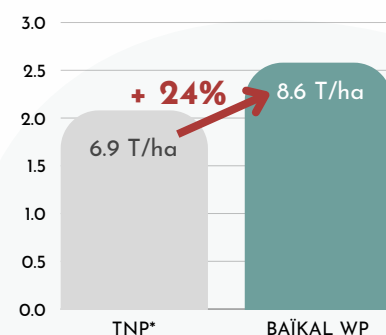


— TNP\* - Vigne non protégée — Vigne sous protection BAÏKAL WP

Meilleur équilibre des moûts à la récolte !

## 2. Essai Drôme 2022 - Grenache rouge

### Rendement par cep et équivalent ha



### Dégâts sur grappes - Intensité



### Dégâts sur grappes - Fréquences



\*TNP : Témoin non protégé

Vendange plus abondante et de qualité !

