

Diamond V

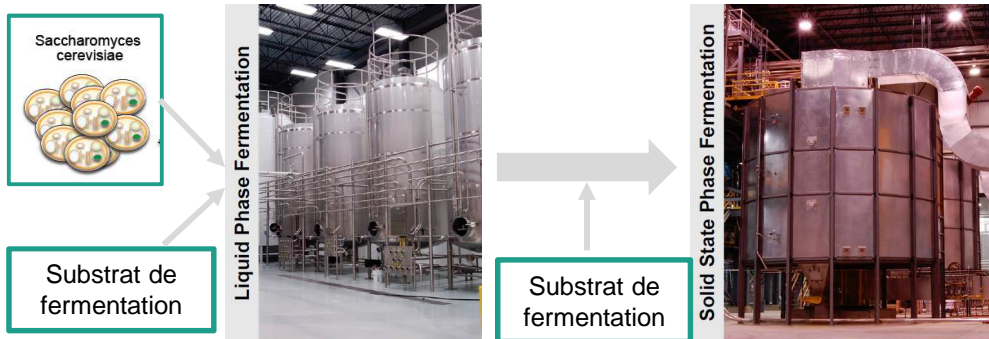
En équins

Une technologie unique

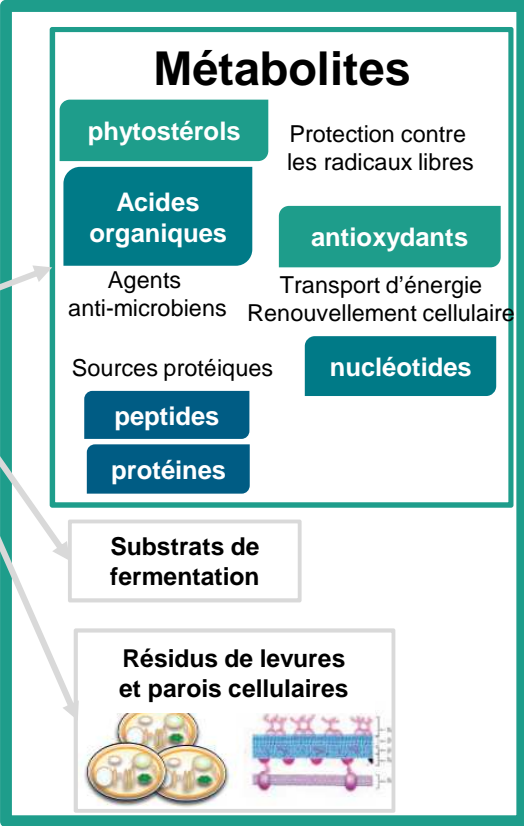


Une technologie de double fermentation

unique développé par  **Diamond V**



Process de fabrication



Précédent

Menu principal

Quitter



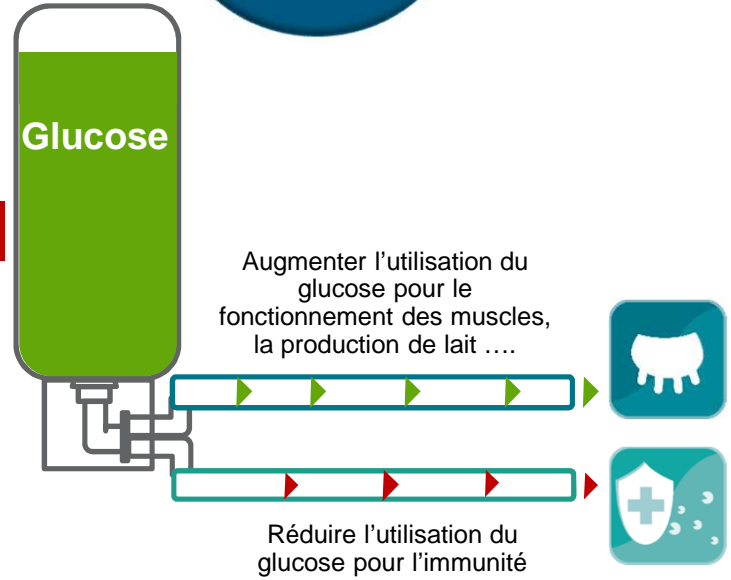
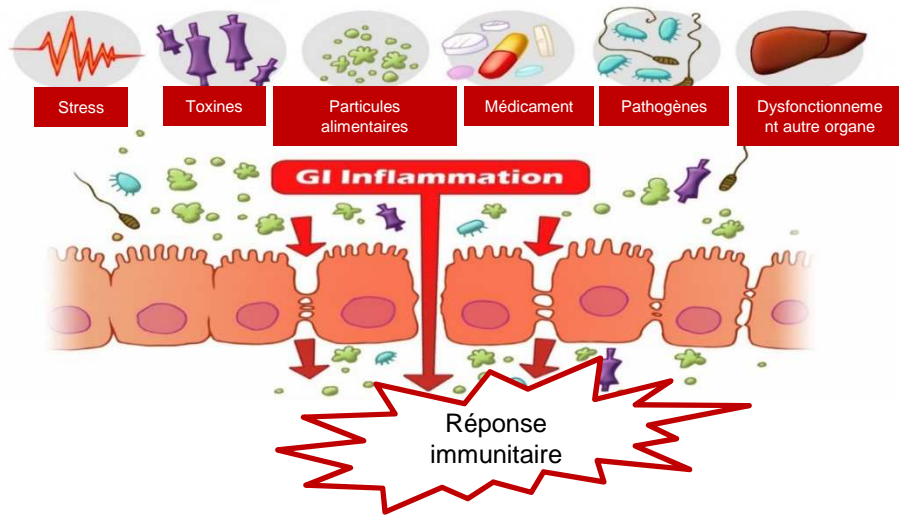
Aller plus loin dans le métabolisme

Objectifs



Ration <ul style="list-style-type: none"> • Digestion et absorption nutriments 	Micro-flore <ul style="list-style-type: none"> • Bactéries commensales • Population • Pathogènes
Système immunitaire <ul style="list-style-type: none"> • 70% de l'activité cellules immunitaires 	Intégrité intestinale <ul style="list-style-type: none"> • Barrière physique • Absorption • Qualité fèces

Santé Intestin



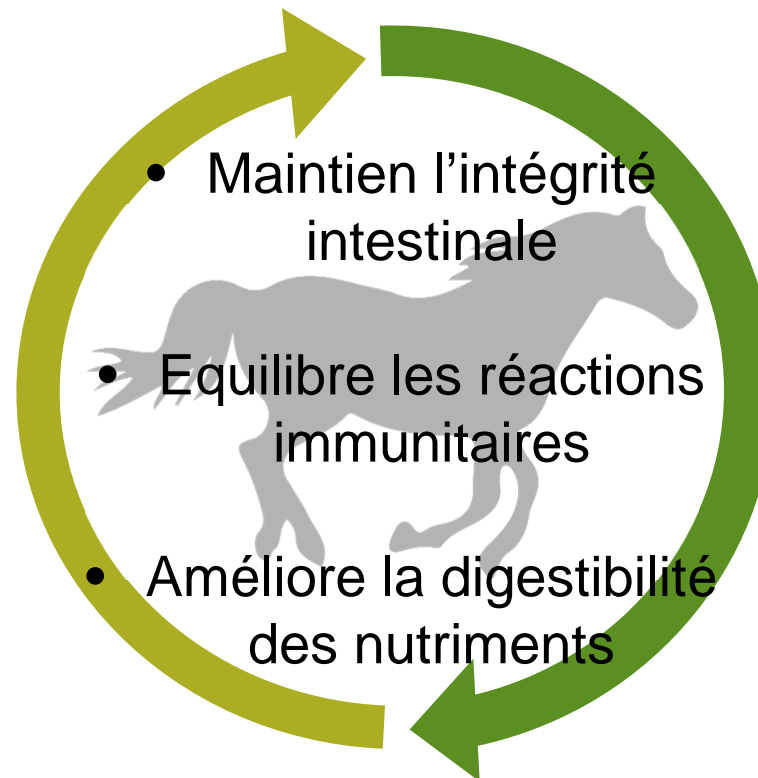
Précédent

Menu principal

Quitter

Le positionnement : Intégrité intestinale

**La solution
originale XP**



BONNE SANTÉ

BONNE DIGESTION

PERFORMANCE
PHYSIQUE

RECUPÉRATION A
L'EFFORT

Précédent

Menu principal

Quitter

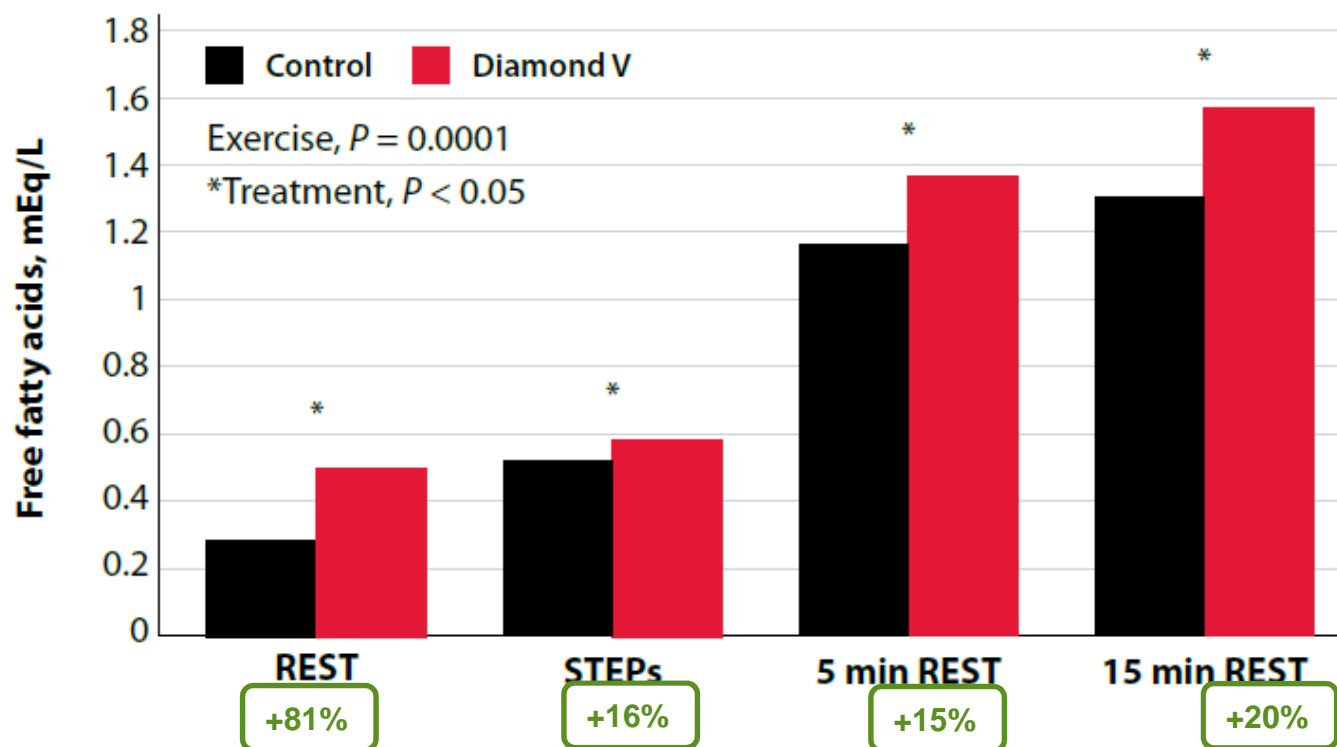
Les preuves sur les athlètes



INFLUENCE LA SOURCE D'ÉNERGIE DISPONIBLE PENDANT L'EFFORT ET AU REPOS

- Avec Diamond V, les Acides gras libres dans le sang sont plus élevés pendant l'effort mais aussi pendant le repos
- Diamond V maximise l'utilisation de lipides

DAVANTAGE D'ÉNERGIE DISPONIBLE POUR LES EFFORT LONGS TEL QUE L'ENDURANCE



Essai Wickler 2002

Menu principal

Quitter

Les preuves sur les athlètes

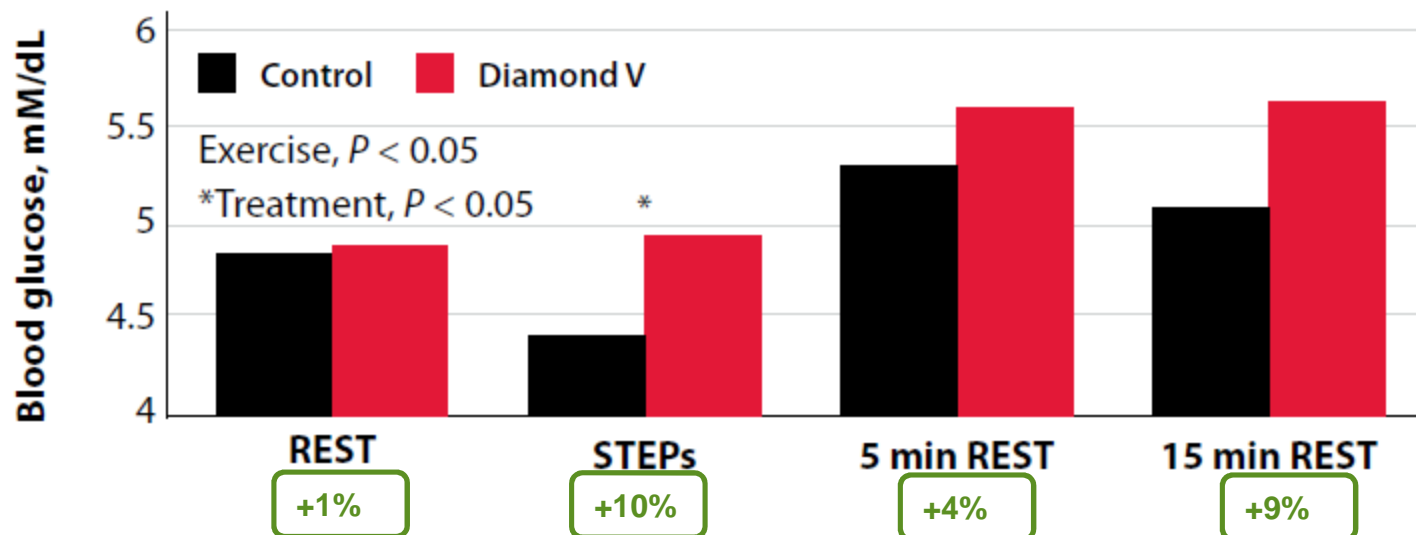


INFLUENCE LA SOURCE D'ÉNERGIE DISPONIBLE PENDANT L'EFFORT

Utilisation de lipides → économie de carbohydrate → davantage de glucose dans le sang

AVEC DIAMOND V, PENDANT L'EFFORT LE NIVEAU DE GLUCOSE DANS LE SANG DIMINUE MOINS

DAVANTAGE D'ÉNERGIE POUR LES EFFORTS COURTS MAIS INTENSE TEL QUE LE SPRINT



Essai Wickler 2002

Menu principal

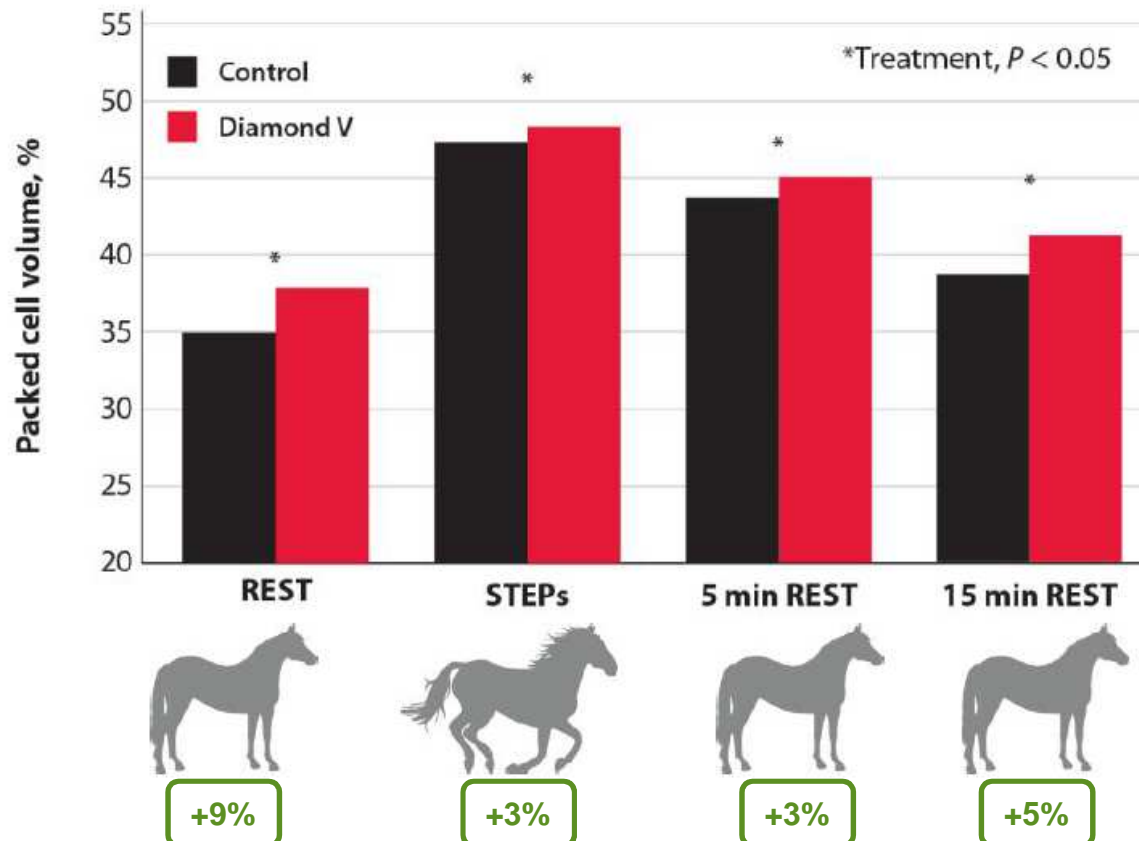
Quitter

Les preuves sur les athlètes



AMÉLIORE LE TRANSPORT DE L'OXYGÈNE

- Avec diamond V, le volume cellulaire dans le sang (soit le nombre de globules rouges) augmente



Essai Wickler 2002

Menu principal

Quitter

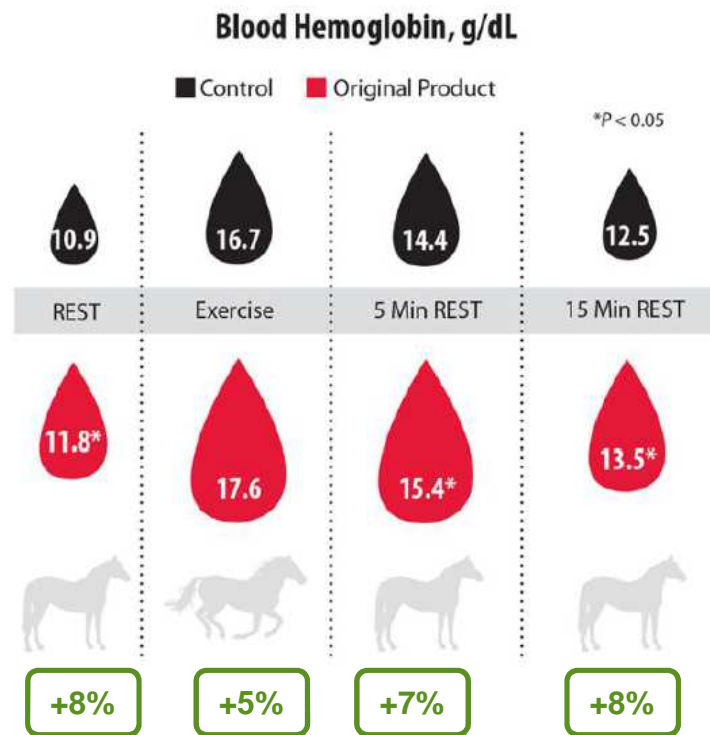
Les preuves sur les athlètes



AMÉLIORE LE TRANSPORT DE L'OXYGÈNE

- Avec diamond V, la teneur en hemoglobine dans le sang augmente

DAVANTAGE D'OXYGÈNE DISPONIBLE POUR LES ORGANES



Menu principal

Quitter

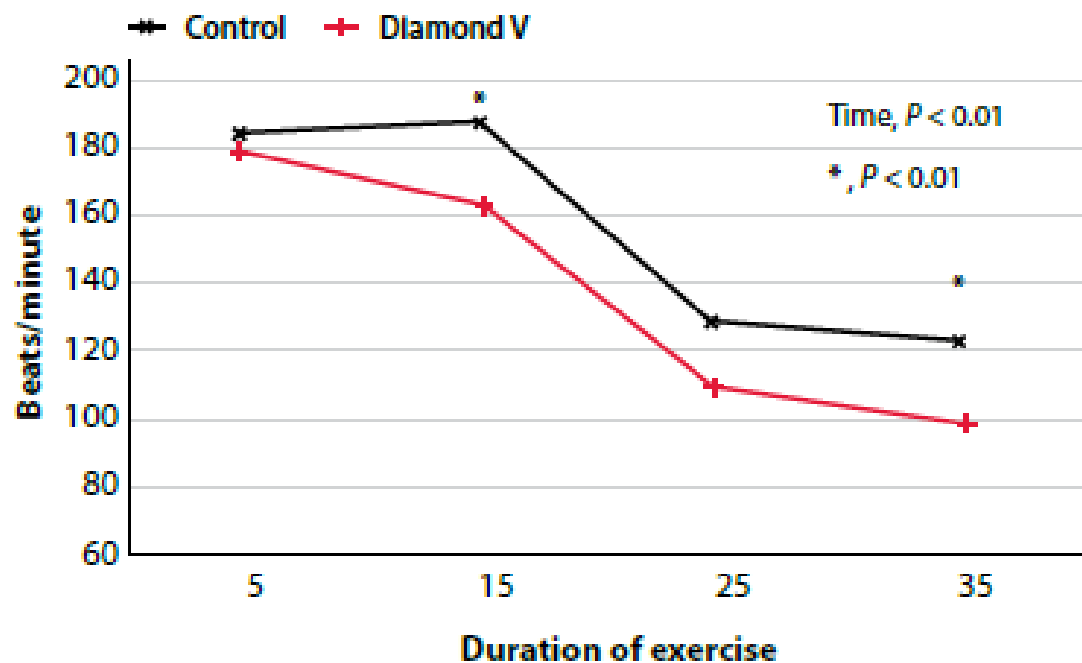
Les preuves sur les athlètes



RÉDUIT LE RYTHME CARDIAQUE PENDANT L'EFFORT

Avec Diamond V, le rythme cardiaque est plus bas pendant les exercices quelque soit leur durée.

LES CHEVAUX ONT UN SYSTÈME ÉNERGÉTIQUE PLUS EFFICACE ET UTILISE MIEUX L'OXYGÈNE



Glade and Campbell, 1990

Menu principal

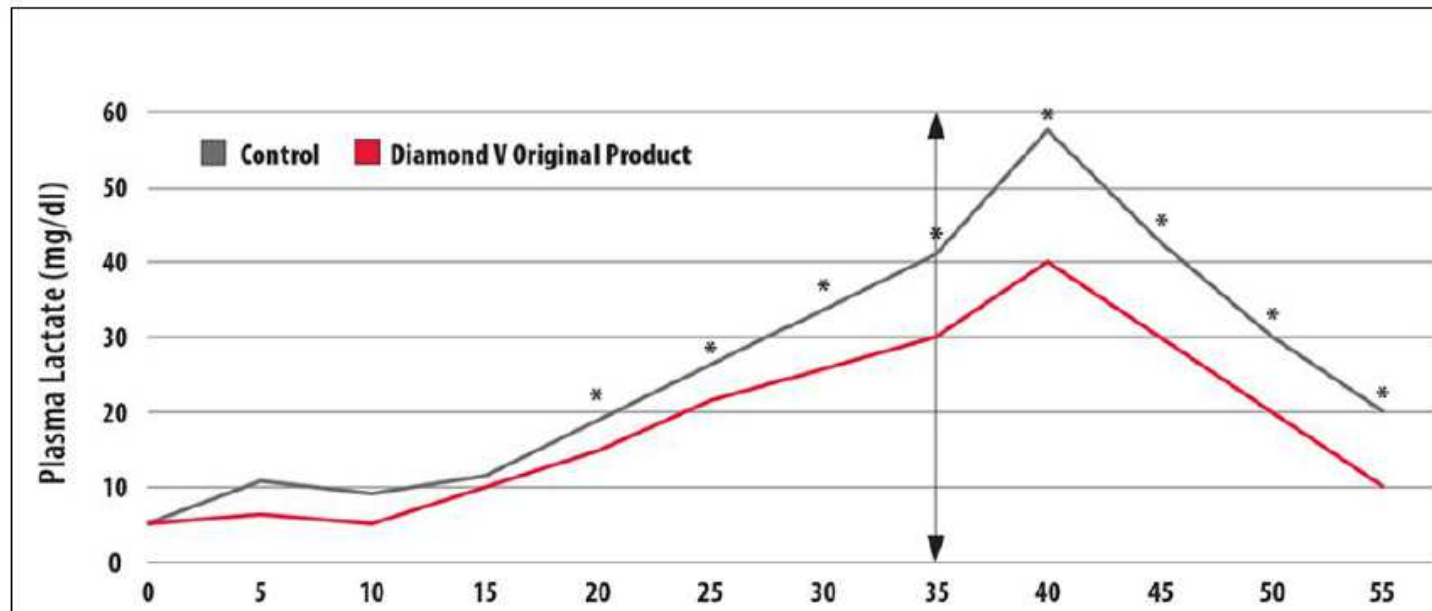
Quitter

Les preuves sur les athlètes



PARTICIPE A UNE MEILLEUR RÉCUPÉRATION À L'EFFORT

Avec Diamond V, la teneur en lactate dans le sang est plus faible pendant et après l'exercice → moins de lactate dans les muscles



Glade and Campbell, 1990

Effet XP	0	-3	-3	-1	-5	-6	-8	-11	-17	-15	-11	-10
----------	---	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----



Menu principal

Quitter

Les preuves sur la santé



DES ESSAIS EN COURS

- Texas A&M : Inflammation, mobilité et santé des articulations sur jeunes chevaux
→résultats début 2019

DES ESSAIS À VENIR: DÉBUTERONT FIN 2018

- Université du Kentucky : réponse immunitaire sur chevaux agés
- Université de Floride : réponse à un stress respiratoire sur chevaux adultes



Menu principal

Quitter

Notre offre et recommandations d'utilisation



En cheval, DIAMOND XP LS 56 g/cheval et par jour

Les recommandations de distribution

- Poulains : 14 g/j
- Chevaux adultes : 56 g/j

Distribuer en continue dans l'alimentation des chevaux

En cas de situation de stress importante, possibilité de doubler la dose d'utilisation

[Menu principal](#)

[Quitter](#)

Les bénéfices de DIAMOND V provimi



UN POSITIONNEMENT UNIQUE

- Protection de l'**intégrité intestinale** pour une meilleure résistance immunitaire*

LES EFFETS SUR LES ANIMAUX

Soutient le système immunitaire

→ Réponse immunitaire rapide et ciblée, efficace.
Animaux plus résistants

Diminue les réactions inflammatoires

→ moins d'inflammation, très coûteuse en énergie

Plus de nutriments pour des animaux performants

→ Développement musculaire, croissance, performance sportive, récupération à l'effort...

PRODUITS STABLES À L'EXTRUSION ET LA GRANULATION ET RÉSISTANTS À LA CHALEUR

PRODUITS NATURELS CERTIFIÉS NON OGM

PAS D'ANTAGONISME AVEC D'AUTRES ADDITIFS

[Menu principal](#)

[Quitter](#)