## SUPPLÉMENT NUTRITIONNEL



# **FLORE**

- Association de probiotiques et postbiotiques.
- ▶ Soutient la flore intestinale du cheval et améliore la digestibilité de la ration fourragère.
- ▶ Contribue à améliorer la brillance du pelage et la prise d'état corporel en quelques semaines.



#### **INDICATIONS**

- Soutien de la flore intestinale.
- · Amélioration de la digestibilité de la ration.
- Reverdy FLORE peut être utilisé à dose renforcée dans les situations suivantes:
  - État corporel insuffisant,
  - Pelage terne,
  - Conditions stressantes pour la flore (afin de prévenir l'apparition de troubles digestifs à l'origine de diarrhée):
    - > Hospitalisation
    - > Efforts intenses
    - > Seurage

- > Mise à l'herbe
- > Transport de longue durée
- > Préparation aux ventes
- > Etc.



#### **CONDITIONNEMENTS**







1,5 kg

1 dosette = 35 g

4,5 kg

12,5 kg



## **CONSEILS D'UTILISATION**

Distribuer sur les céréales ou l'aliment granulé. Bien mélanger à la ration.

CHEVAL ADULTE (500 KG)	DOSE JOURNALIÈRE CONSEILLÉE
Dose d'entretien	1 dosette (35 g), soit 7 g /100 kg de poids uif
Dose maximale conseillée	3 dosettes (105 a), soit 21 a / 100 ka de poids vif

Pour les poneys et les jeunes animaux, distribuer une dose journalière correspondant au poids vif de l'animal.







Poudre

\* Absence de Substances Naturelles Alimentaires Prohibées (SNAP), conformément à la réglementation des codes des courses, de la FEI, de la FFE et de la SHF.



## **COMPOSITION DÉTAILLÉE**

Facteurs d'assimilation issus de la fermentation lactique de grains d'orge germés, ferments de céréales biologiques, arôme pomme verte.

#### PAR KILO

Levures vivantes (Saccharomyces cerevisiae souche Sc 47) 200 000 mg

soit 2 000 x109 UFC

CONSTITUANTS ANALYTIQUES		
Humidité	9%	
Protéines totales	15%	
Matières grasses	2,7%	
Cellulose brute	3%	
Cendres	2,7%	
Phosphore	0,4%	
Calcium	0,1%	

#### **1DOSETTE** (35 g) **DE FLORE APPORTE**



7 000 mg (70 milliards d'UFC) de levures vivantes, 14 000 mg de facteurs d'assimilation, 13 825 mg de ferments de céréales biologiques.



#### CONSERVATION

- Conserver dans un endroit sec, à l'abri de la lumière, à température ambiante.
- DDM (Date de Durabilité Minimale): 24 mois à partir de la date de fabrication.

# PROPRIÉTÉS

Les facteurs d'assimilation et ferments de céréales (postbiotiques) ainsi que les levures vivantes (probiotiques) renforcent la flore intestinale du cheval et améliorent la digestibilité de la ration alimentaire.

Ils contribuent également à améliorer la **brillance** du pelage et la prise d'état corporel en quelques semaines.