



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



### CONDITIONNEMENTS



1,5 kg



4,5 kg



12,5 kg



### CONSEILS D'UTILISATION

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

— 1 dosette = 35 g

#### CHEVAL ADULTE (500 KG)

Dose d'entretien

#### DOSE JOURNALIÈRE CONSEILLÉE

1 dosette (35 g), soit 7 g / 100 kg de poids vif

Dose maximale conseillée

3 dosettes (105 g), soit 21 g / 100 kg 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 ( <i>Saccharomyces cerevisiae</i> souche Sc 47) .....	200 000 mg
--	------------

soit 2 000 x10<sup>9</sup> UFC

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Humidité .....	9 %
Protéines totales .....	18 %
Matières grasses .....	3 %
Cellulose brute .....	3 %
Cendres .....	2,7 %
Phosphore .....	0,4 %
Calcium .....	0,1 %

### 1 DOSETTE (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.