

# PRÉPARATION ET RÉCUPÉRATION À L'EFFORT

## MUSCLE FLUID

Soutien de la récupération à un effort sportif et  
de la récupération à celui-ci



ALIMENT COMPLÉMENTAIRE  
DIÉTÉTIQUE LIQUIDE POUR  
CHEVAUX

- Protection musculaire renforcée
- Réduction du risque d'apparition

MUSCLE FLUID est un aliment complémentaire diététique apportant de la vitamine E et du sélénium. Le sélénium associé à la vitamine E contribue à la fonction musculaire. En complément d'un travail physique régulier, MUSCLE FLUID contribue à faciliter la récupération musculaire après l'effort et ainsi limiter le risque d'apparition des courbatures



COMPOSITION

Chlorure de sodium, propylèneglycol, chlorure de magnésium, eau.



Bidon de 1L avec bouchon doseur

LABORATOIRE **LPC**  
UN PAS DE PLUS VERS LE CHEVAL



Fabriqué en France



# PRÉPARATION ET RÉCUPÉRATION À L'EFFORT

## MUSCLE FLUID

LABORATOIRE **LPC**  
UN PAS DE PLUS VERS LE CHEVAL



### MODE D'EMPLOI

Cheval : 30 ml/jour en période de travail ou d'effort intensif, 60 ml/jour pendant les saisons de compétition, particulièrement si le cheval est sujet aux raideurs musculaires.  
Poney : 15 ml/jour. Incorporer dans la ration ou administrer directement dans la bouche du cheval à l'aide d'une seringue buccale. Durée d'utilisation recommandée : jusqu'à 8 semaines avant l'effort et jusqu'à 4 semaines après l'effort.



### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Agiter avant emploi. Ne pas surdoser. Il convient de demander l'avis d'un expert en alimentation ou d'un vétérinaire avant d'utiliser l'aliment pour animaux ou de prolonger son utilisation. Veiller à une nutrition équilibrée.



### CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Humidité.....	71,4 %
Protéine brute.....	8,4 %
Cellulose brute.....	0 %
Matières grasses brutes.....	3,4 %
Cendres brutes.....	15 %
Sodium.....	5,75 %
Sélénium.....	50 mg/L
Vitamine E.....	22 800 UI/L



### ADDITIFS

#### Conservateurs :

1k202 Acide Sorbique (Sorbate de Potassium).....	1980 mg/L
1a330 Acide Citrique.....	1500 mg/L

#### Oligo-éléments :

3b801 Sélénium (Sélénite de sodium).....	50 mg/L
--	---------

#### Substances aromatiques :

2b17034 Glycine.....	82 050,5 mg/L
----------------------	---------------



Laboratoire LPC  
ZA de la Houssoye, Rue Arago  
59 930 La Chapelle d'Armentières  
Tél : 03 59 61 17 13



Fabriqué en France



[www.laboratoirelpc.com](http://www.laboratoirelpc.com)

[contact@laboratoirelpc.com](mailto:contact@laboratoirelpc.com)