

**FR 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.

**MODE D'EMPLOI** : Agiter avant 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. Ne pas surdoser. Incorporer dans la ration ou administrer directement dans la bouche du cheval à l'aide d'une seringue buccale. Veiller à une nutrition équilibrée.

**Durée d'utilisation recommandée** : jusqu'à 8 semaines avant l'effort et jusqu'à 4 semaines après l'effort. Il convient de demander l'avis d'un expert en nutrition ou d'un vétérinaire avant d'utiliser l'aliment ou de prolonger son utilisation.

**COMPOSITION** : Chlorure de sodium, monopropylène glycol, sels de sodium d'acide benzoïque, chlorure de magnésium, eau.

**EN Muscle Fluid** is a dietetic feed supplement providing vitamin E and selenium. Selenium associated with vitamin E contributes to muscle function. In addition to physical labor regularly, Muscle Fluid contributes to facilitate muscle recovery after the effort and thus limit the risk appearance of aches.

**INSTRUCTIONS**: Shake before use. **Horse**: 30 ml / day during periods of intensive work or effort; 60 ml / day during competition seasons, particularly if the horse is prone to muscle stiffness. **Pony**: 15 ml / day. Do not overdose. Incorporate into the ration or administer directly into the horse's mouth using an oral syringe. Ensure balanced nutrition.

**Recommended duration of use**: up to 8 weeks before exercise and up to 4 weeks after exercise. The advice of a nutrition expert or veterinarian should be sought before using the feed or extending its use.

**COMPOSITION** : Sodium chloride, monopropylene glycol, sodium salts of benzoic acid, magnesium chloride, water.



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

OBJECTIF NUTRITIONNEL :  
SOUTIEN DE LA PRÉPARATION À UN EFFORT SPORTIF  
ET DE LA RÉCUPÉRATION À CELUI-CI

*Support the preparation for and recovery of a sporting effort*



# MUSCLE FLUID

## Aliment complémentaire diététique liquide pour chevaux

*Dietetic liquid feed supplement for horses*

✓ Protection musculaire renforcée

✓ Réduction du risque d'apparition de courbatures

*✓ Reinforced muscle protection*

*✓ Reduced risk of muscle soreness*

Fabriqué en France



Volume net : 1 L

35,19 fl oz

**NL Muscle Fluid** is een voedingssupplement dat vitamine E en selenium levert. Selenium geassocieerd met vitamine E draagt bij aan de spierfunctie. Naast fysieke arbeid regelmatig draagt Muscle Fluid bij aan: spierherstel, vergemakkelijken na de inspanning en zo het risico beperken van overbelasting. Zorg voor uitgebalanceerde voeding.

**GEbruiksAANWIJZING**: Schudden voor gebruik. **Paard**: 30 ml / dag tijdens periodes van intensief werk of inspanning; 60 ml / dag tijdens wedstrijdseizoenen, vooral als het paard vatbaar is voor spierstijfheid. **Pony**: Opnemen in het rantsoen of direct in de mond van het paard toedienen met een orale spuit, tot 8 weken voor het sporten en tot 4 weken na het sporten. Het advies van een voedingsdeskundige of dierenarts moet worden ingewonnen voordat het voer wordt gebruikt of het gebruik ervan wordt verlengd.

**SAMMENSTELLING**: Natriumchloride, monopropyleenglycol, natriumzouten van benzoëzuur, magnesiumchloride, water.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES/ ANALYTICAL CONSTITUENTS  
ANALYTISSCH BESTANDDELEN

Humidité/Moisture content/Vochtigheid.....	71.4%
Protéine brute/Crude protein/Ruw eiwit.....	8.4%
Cellulose brute/Crude fibre/Ruwe celstof.....	0%
Matières grasses brutes/Crude oils and fats/Ruw vet.....	3.4%
Cendres brutes (mat. minérales)/Crude ash (inorganic matter)/ Ruw as (anorganische stof) .....	15%
Sodium/Natrium .....	5.75%
Chlorures/Chlorides/Chloriden.....	14.9%
Sélénium/Selenium/Selenium.....	50mg/L
3a700 Vitamine E /vitamin E .....	22 320 UI/L

ADDITIFS/ADDITIVES/TOEVOEGINGSMIDDELEN

Conservateurs/Conservatives/Conservatieven	
1a330 Acide citrique/citric acid/citroenzuur.....	1 500 mg/L
1k202 Sorbate de potassium/potassium sorbate/ kaliumsorbaat.....	2 000 mg/L
Oligo-éléments/Trace elements/Sporelementen	
3b801 Sélénium (Sélénite de sodium)/Selenium (Sodium selenite)/ Selenium (natriumseleniet).....	50mg/L
Substances aromatiques/flavorings/smaakstoffen	
2b17034 Glycine/ Wisteria/Blauwereggen.....	82 050 mg/L

LABORATOIRE LPC - CENTRAL T  
Rue Arago 59930 La Chapelle d'Armentières  
Tél: +33 (0)3 59 61 17 13  
www.laboratoirelpc.com - contact@laboratoirelpc.com  
AGR FAB : α FR 22 171 012

