

FICHE TECHNIQUE

SLX 8



Aliment Mash
Mélange de matières premières déshydratées
Aliment complémentaire pour ruminants
VLOG geprüft

► PRESENTATION

En granulés de 6mm


► COMPOSITION

Pulpe de betterave déshydratée (**Pulpotop**) : **85%**
Luzerne déshydratée (**Luzatop**) : **15%**

► COMPOSITION ANALYTIQUE (valeurs indicatives sur brut)

| | | |
|-------------------------------------|-------------|-------------|
| Humidité..... | 10,8 | % |
| Protéines brutes..... | 9,7 | % |
| Cellulose brute..... | 18,4 | % |
| Matières grasses brutes..... | 0,7 | % |
| Amidon..... | 0,0 | % |
| Sucres Totaux..... | 6,6 | % |
| Cendres brutes..... | 7,7 | % |
| Calcium..... | 20,6 | g/kg |
| Ca abs..... | 3,2 | g/kg |
| Phosphore..... | 1,1 | g/kg |
| P abs..... | 1,0 | g/kg |
| Potassium..... | 6,7 | g/kg |
| Sodium..... | 0,2 | g/kg |
| Magnésium..... | 1,8 | g/kg |
| BE..... | 131 | mEq/kg |
| BACA..... | -21 | mEq/kg |
| NDF..... | 42,3 | % |
| ADF..... | 22,0 | % |
| ADL..... | 3,6 | % |

► VALEURS ALIMENTAIRES INDICATIVES sur brut

| | | |
|---|------|-------|
| Energie Nette lait (UFL)..... | 0,85 | kg |
| Energie Nette viande (UFV)..... | 0,83 | kg |
| PDIN..... | 70 | g/kg |
| PDIE..... | 101 | g/kg |
| PDIA..... | 42 | g/kg |
| LysDI (INRA 2018)..... | 7,4 | %PDIE |
| MetDI (INRA 2018)..... | 2,0 | %PDIE |
|  | 3,0 | |

Le document contractuel est le contrat signé.

FICHE TECHNIQUE

SLX 8 FIBRES



Aliment Mash
Mélange de matières premières déshydratées
Aliment complémentaire pour ruminants
VLOG geprüft

► PRESENTATION

En granulés de 6mm

► COMPOSITION

| | | | |
|---|------------|--|------------|
| Paille de céréale (Stromash) : | 40% | Pulpe de betterave déshydratée (Pulpotop) : | 30% |
| Luzerne & Maïs plante entière déshydratés (Mailuz) : | 25% | Pulpe de raisin déshydratée (Pulpograp) : | 5% |

► COMPOSITION ANALYTIQUE (valeurs indicatives sur brut)

| | | |
|-------------------------------------|-------------|-------------|
| Humidité..... | 9,5 | % |
| Protéines brutes..... | 8,1 | % |
| Cellulose brute..... | 26,8 | % |
| Matières grasses brutes..... | 1,6 | % |
| Amidon..... | 3,1 | % |
| Sucres Totaux..... | 4,3 | % |
| Cendres brutes..... | 7,1 | % |
| Calcium..... | 12,8 | g/kg |
| Ca abs..... | 2,5 | g/kg |
| Phosphore..... | 1,5 | g/kg |
| P abs..... | 1,0 | g/kg |
| Potassium..... | 12,3 | g/kg |
| Sodium..... | 0,3 | g/kg |
| Magnésium..... | 1,3 | g/kg |
| BE..... | 216 | mEq/kg |
| BACA..... | 115 | mEq/kg |
| NDF..... | 53,7 | % |
| ADF..... | 31,6 | % |
| ADL..... | 5,9 | % |

► VALEURS ALIMENTAIRES INDICATIVES sur brut

| | | |
|---------------------------------|------|-------|
| Energie Nette lait (UFL)..... | 0,65 | kg |
| Energie Nette viande (UFV)..... | 0,58 | kg |
| PDIN..... | 53 | g/kg |
| PDIE..... | 74 | g/kg |
| PDIA..... | 29 | g/kg |
| LysDI (INRA 2018)..... | 7,2 | %PDIE |
| MetDI (INRA 2018)..... | 2,1 | %PDIE |

juin 2023 - Version 2

Le document contractuel est le contrat signé.

FICHE TECHNIQUE

SLX 10



Aliment Mash
Mélange de matières premières déshydratées
Aliment complémentaire pour ruminants
VLOG geprüft

► PRESENTATION

En granulés de 6mm


► COMPOSITION

Pulpe de betterave déshydratée (**Pulpotop**) : **70%**
Luzerne déshydratée (**Luzatop**) : **30%**

► COMPOSITION ANALYTIQUE (valeurs indicatives sur brut)

| | | |
|-------------------------------------|-------------|-------------|
| Humidité..... | 10,6 | % |
| Protéines brutes..... | 10,8 | % |
| Cellulose brute..... | 19,8 | % |
| Matières grasses brutes..... | 1,1 | % |
| Amidon..... | 0,0 | % |
| Sucres Totaux..... | 6,2 | % |
| Cendres brutes..... | 8,4 | % |
| Calcium..... | 21,1 | g/kg |
| Ca abs..... | 3,7 | g/kg |
| Phosphore..... | 1,3 | g/kg |
| P abs..... | 1,1 | g/kg |
| Potassium..... | 10,0 | g/kg |
| Sodium..... | 0,2 | g/kg |
| Magnésium..... | 1,7 | g/kg |
| BE..... | 198 | mEq/kg |
| BACA..... | 44 | mEq/kg |
| NDF..... | 41,6 | % |
| ADF..... | 22,9 | % |
| ADL..... | 4,1 | % |

► VALEURS ALIMENTAIRES INDICATIVES sur brut

| | | |
|---|------|-------|
| Energie Nette lait (UFL)..... | 0,82 | kg |
| Energie Nette viande (UFV)..... | 0,78 | kg |
| PDIN..... | 78 | g/kg |
| PDIE..... | 101 | g/kg |
| PDIA..... | 45 | g/kg |
| LysDI (INRA 2018)..... | 7,3 | %PDIE |
| MetDI (INRA 2018)..... | 2,0 | %PDIE |
|  | 3,0 | |

Le document contractuel est le contrat signé.

FICHE TECHNIQUE

SLX 12



Aliment Mash
Mélange de matières premières déshydratées
Aliment complémentaire pour ruminants
VLOG geprüft

► PRESENTATION

En granulés de 6mm


► COMPOSITION

Luzerne déshydratée (**Luzatop**) : **50%**
Pulpe de betterave déshydratée (**Pulpotop**) : **50%**

► COMPOSITION ANALYTIQUE (valeurs indicatives sur brut)

| | | |
|-------------------------------------|-------------|-------------|
| Humidité..... | 10,3 | % |
| Protéines brutes..... | 12,4 | % |
| Cellulose brute..... | 21,6 | % |
| Matières grasses brutes..... | 1,5 | % |
| Amidon..... | 0,0 | % |
| Sucres Totaux..... | 5,6 | % |
| Cendres brutes..... | 9,4 | % |
| Calcium..... | 21,9 | g/kg |
| Ca abs..... | 4,5 | g/kg |
| Phosphore..... | 1,6 | g/kg |
| P abs..... | 1,3 | g/kg |
| Potassium..... | 14,3 | g/kg |
| Sodium..... | 0,2 | g/kg |
| Magnésium..... | 1,7 | g/kg |
| BE..... | 287 | mEq/kg |
| BACA..... | 131 | mEq/kg |
| NDF..... | 40,7 | % |
| ADF..... | 24,2 | % |
| ADL..... | 4,9 | % |

► VALEURS ALIMENTAIRES INDICATIVES sur brut

| | | |
|---|------|-------|
| Energie Nette lait (UFL)..... | 0,77 | kg |
| Energie Nette viande (UFV)..... | 0,72 | kg |
| PDIN..... | 88 | g/kg |
| PDIE..... | 100 | g/kg |
| PDIA..... | 49 | g/kg |
| LysDI (INRA 2018)..... | 7,1 | %PDIE |
| MetDI (INRA 2018)..... | 1,9 | %PDIE |
|  | | 3.0 |

janvier 2024 - Version 30

Le document contractuel est le contrat signé.