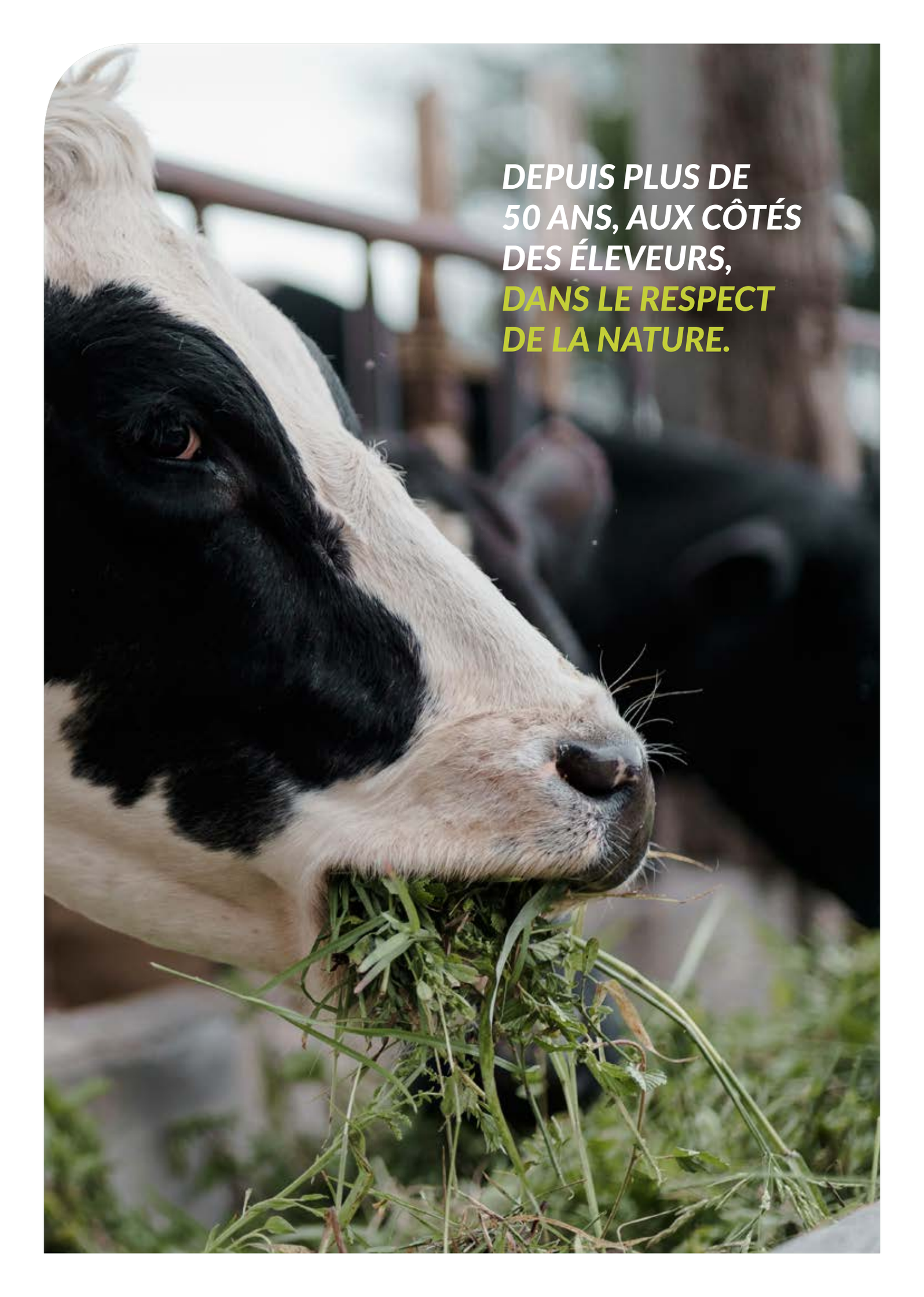


**FOURRAGES DEPUIS
1977 DANS LE RESPECT
DE LA NATURE**



**PRODUITS
CONVENTIONNELS**

A close-up profile of a black and white cow eating green grass in a farm setting. The cow's head is the central focus, with its black and white patches clearly visible. It is chewing on a large mouthful of fresh green grass. The background is slightly blurred, showing a wooden fence and other cows in the distance, suggesting a farm environment. The text is overlaid on the right side of the image.

**DEPUIS PLUS DE
50 ANS, AUX CÔTÉS
DES ÉLEVEURS,
DANS LE RESPECT
DE LA NATURE.**



PRODUCTION DE LUZERNE, FOURRAGES, GRENAILLE, ALIMENTATION ANIMALE SIMPLE ET COMPOSÉE

Le Groupe Paci & Pagliari, toujours engagé dans la recherche et l'innovation, a donné vie à un projet de chaîne d'approvisionnement contrôlé pour valoriser le fourrage local, offrant une variété de produits destinés à la zootechnie pour une bonne nutrition et le bien-être des animaux.

Découvrez l'ensemble de notre gamme.

LUZERNE	4
FOIN	7
PAILLE	10
GRENAILLE ET SEMENCES	14
MAÏS	26
LUZERNE ET MAÏS	28



Luzerne en bottes

CARACTÉRISTIQUES

Matière première pour l'alimentation animale
Luzerne séchée au soleil en bottes.
PRODUIT 100% ITALIEN

RECOMMANDÉ POUR

ALIMENTATION ZOOTECHNIQUE



FORMATS ET CONDITIONNEMENT

Longueur moyenne de la fibre :

- 15 - 20 cm
- > 20 cm

Disponible en :

- Bottes nouées avec de la ficelle agricole en polypropylène U.V.
Taille des bottes 90X120 Longueur de 200 à 230 cm
Poids de 450 à 650 kg

VALEURS NUTRITIONNELLES

PÉRIODE DE COUPE	avril-mai	juin-juillet	août-octobre
Protéines	12-14%	15-17%	18-20%
Humidité	<12%	<12%	<12%
ADF	35%	35%	35%
NDF	45%	45%	40%
Fibres	28-30%	28-30%	26-28%
VNR	<130	135-145	150-160

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année





Luzerne ventilé en grosses bottes

CARACTÉRISTIQUES

Matière première pour l'alimentation animale
Luzerne séchée au soleil en bottes.
PRODUIT 100% ITALIEN

RECOMMANDÉ POUR

ALIMENTATION ZOOTECHNIQUE



FORMATS ET CONDITIONNEMENT

Longueur moyenne de la fibre :

- 15 - 20 cm
- > 20 cm

Disponible en :

- Bottes nouées avec de la ficelle agricole en polypropylène U.V.
Taille des bottes 90X120 Longueur de 200 à 230 cm
Poids de 450 à 650 kg

VALEURS NUTRITIONNELLES

PÉRIODE DE COUPE	avril-mai	juin-juillet	août-octobre
Protéines	12-14%	15-17%	18-20%
Humidité	<12%	<12%	<12%
ADF	35%	35%	35%
NDF	45%	45%	40%
Fibres	28-30%	28-30%	26-28%
VNR	<130	135-145	150-160

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année





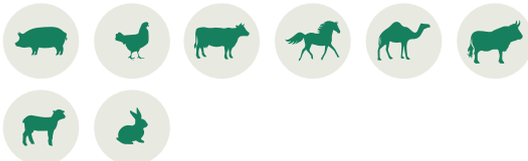
Luzerne séchée en granulés

CARACTÉRISTIQUES

Matière première pour l'alimentation animale
Luzerne séchée, broyée et en granulés.
PRODUIT 100% ITALIEN

RECOMMANDÉ POUR

ALIMENTATION ZOOTECHNIQUE



FORMATS ET CONDITIONNEMENT

Diamètre 6 - 8 mm

- en vrac
- en sacs de 600 - 1 300 kg

VALEURS NUTRITIONNELLES

PÉRIODE DE COUPE	avril-mai	juin-juillet	août-octobre
Protéines	12-14%	15-17%	18-20%
Humidité	<12%	<12%	<12%
ADF	35%	35%	35%
NDF	45%	45%	40%
Fibres	28-30%	28-30%	26-28%
VNR	<130	135-145	150-160

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année





Paille de céréales en bottes

CARACTÉRISTIQUES

Matière première pour l'alimentation animale
Paille de céréales en bottes.
PRODUIT 100% ITALIEN

RECOMMANDÉ POUR

ALIMENTATION ZOOTECHNIQUE



FORMATS ET CONDITIONNEMENT

Longueur moyenne de la fibre :

- 15 - 20 cm
- > 20 cm

Disponible en

- Bottes nouées avec de la ficelle agricole en polypropylène U.V.
Taille 90X120 Longueur de 200 à 230 cm
Poids de 350 à 450 kg

VALEURS NUTRITIONNELLES

PÉRIODE DE COUPE	avril-mai	juin-juillet
	Protéines	8-10%
Humidité	<12%	<12%
ADF	37-42%	34-39%
NDF	51-58%	49-56%

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année





Paille de céréales broyée, dépoussiérée en bottes

CARACTÉRISTIQUES

Matière première pour l'alimentation animale
Paille de céréales broyée, dépoussiérée et pressée en bottes.

PRODUIT 100% ITALIEN

RECOMMANDÉ POUR

ALIMENTATION ZOOTECHNIQUE



FORMATS ET CONDITIONNEMENT

Longueur moyenne de la fibre :

- 3 - 5 cm
- 5 - 10 cm

Disponible en :

- Grosses bottes nouées avec du fil de fer certifié Taille 80X120 Longueur de 150 à 220 cm Poids de 400 à 600 kg
- Grosses bottes nouées avec de la ficelle de polypropylène U.V. Taille 80X120 Longueur de 150 à 220 cm Poids de 450 à 650 kg

VALEURS NUTRITIONNELLES

PÉRIODE DE COUPE	avril-mai	juin-juillet
	Protéines	8-10%
Humidité	<12%	<12%
ADF	37-42%	34-39%
NDF	51-58%	49-56%

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année





Paille de céréales en granulés

CARACTÉRISTIQUES

Matière première pour l'alimentation animale. Paille de céréales broyée, dépoussiérée et en granulés.

PRODOTTO 100% ITALIANO — —

RECOMMANDÉ POUR

ALIMENTATION ZOOTECHNIQUE



FORMATS ET CONDITIONNEMENT

Diamètre : 6 - 8 mm

- en vrac
- en sacs de 500 - 1 200 kg

VALEURS NUTRITIONNELLES

PÉRIODE DE COUPE	avril-mai	juin-juillet
	Protéines	8-10%
Humidité	<12%	<12%
ADF	37-42%	34-39%
NDF	51-58%	49-56%

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année





Paille de céréales en bottes

CARACTÉRISTIQUES

Matière première pour l'alimentation animale
Paille de céréales en bottes.
PRODUIT 100% ITALIEN — —

RECOMMANDÉ POUR

ALIMENTATION ZOOTECHNIQUE
E/O LETTIERA



FORMATS ET CONDITIONNEMENT

Longueur moyenne de la fibre :

- 15 - 20 cm
- > 20 cm

Disponible en :

- Bottes nouées avec de la ficelle agricole en polypropylène U.V.
Taille 90X120 Longueur de 200 à 230 cm
Poids de 350 à 450 kg

VALEURS NUTRITIONNELLES

PÉRIODE DE COUPE | avril-mai

Protéines	3-5%
Humidité	<12%
Cendres	7-10%
Fibres	40-50%

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année





Paille de céréales broyée, dépoussiérée en bottes

CARACTÉRISTIQUES

Matière première pour l'alimentation animale
Paille de céréales broyée, dépoussiérée
et pressée en bottes.

PRODUIT 100% ITALIEN

RECOMMANDÉ POUR

ALIMENTATION ZOOTECHNIQUE
E/O LETTIERA



FORMATS ET CONDITIONNEMENT

Longueur moyenne de la fibre :

- 3 - 5 cm
- 5 - 10 cm

Disponible en :

- Grosses bottes nouées avec du fil de fer certifié Taille 80X120 Longueur de 150 à 220 cm Poids de 400 à 600 kg
- Grosses bottes nouées avec de la ficelle de polypropylène U.V. Taille 80X120 Longueur de 150 à 220 cm Poids de 450 à 650 kg

VALEURS NUTRITIONNELLES

PÉRIODE DE COUPE | avril-mai

Protéines | 3-5%

Humidité | <12%

Cendres | 7-10%

Fibres | 40-50%

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année





Paille de céréales en granulés

RECOMMANDÉ POUR

ALIMENTATION ZOOTECHNIQUE ET/OU LITIÈRE
 APRÈS L'UTILISATION, LA LITIÈRE EN PAILLE USAGÉE PEUT ÊTRE RECYCLÉE DANS DES INSTALLATIONS DE BIOGAZ OU ÉLIMINÉE COMME ENGRAIS NATUREL.



FORMATS ET CONDITIONNEMENT

- Diamètre : 6 - 8 mm
- en vrac
 - en sacs de 500 - 1 200 kg

CARACTÉRISTIQUES

Matière première pour l'alimentation animale. Paille de céréales broyée, dépoussiérée et en granulés.

PRODUIT 100% ITALIEN

VALEURS NUTRITIONNELLES

PÉRIODE DE COUPE	avril-mai
Protéines	3-5%
Humidité	<12%
Cendres	7-10%
Fibres	40-50%

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année





Paille de céréales en granulés émiétés

CARACTÉRISTIQUES

Matière première pour l'alimentation animale. Paille de céréales broyée, dépoussiérée et en granulés.

PRODUIT 100% ITALIEN



RECOMMANDÉ POUR

ALIMENTATION ZOOTECHNIQUE ET/OU LITIÈRE

APRÈS L'UTILISATION, LA LITIÈRE EN PAILLE USAGÉE PEUT ÊTRE RECYCLÉE DANS DES INSTALLATIONS DE BIOGAZ OU ÉLIMINÉE COMME ENGRAIS NATUREL.



VALEURS NUTRITIONNELLES

PÉRIODE DE COUPE | avril-mai

Protéines | 3-5%

Humidité | <12%

Cendres | 7-10%

Fibres | 40-50%

FORMATS ET CONDITIONNEMENT

Granulés émiétés en grains

- en vrac
- en sacs de 500 - 1 200 kg

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année





Blé dur

CARACTÉRISTIQUES

Blé dur cultivé sur le territoire des Marches.

PRODUIT 100% ITALIEN



RECOMMANDÉ POUR

USAGE ALIMENTAIRE ET/OU
ZOOTECNIQUE

VALEURS NUTRITIONNELLES

Analyse	Plage*	Unité de mesure
Protéines	>13	%
Humidité	<13%	%
Poids spécifique	80-82	kg/hl
Impuretés	2	%

*Les valeurs peuvent subir des variations chaque année agricole en fonction de la saisonnalité

FORMATS ET CONDITIONNEMENT

- en vrac
- en sacs de 500/1 000 kg

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année



Blé tendre

CARACTÉRISTIQUES

Blé tendre cultivé sur le territoire des Marches

PRODUIT 100% ITALIEN



RECOMMANDÉ POUR

USAGE ALIMENTAIRE ET/OU
ZOOTECNIQUE

VALEURS NUTRITIONNELLES

Analyse	Plage*	Unité de mesure
Protéines	>13,5	%
Humidité	<13%	%
Poids spécifique	80-82	kg/hl
Impuretés	2	%

*Les valeurs peuvent subir des variations chaque année agricole en fonction de la saisonnalité

FORMATS ET CONDITIONNEMENT

- en vrac
- en sacs de 500/1 000 kg

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année



Grains anciens

CARACTÉRISTIQUES

Grains anciens cultivés sur le territoire des Marches.

PRODUIT 100% ITALIEN



RECOMMANDÉ POUR

USAGE ALIMENTAIRE ET/OU
ZOOTECNIQUE

VALEURS NUTRITIONNELLES

Analyse	Plage*	Unité de mesure
Protéines	>13	%
Humidité	<13%	%
Poids spécifique	80-82	kg/hl
Impuretés	2	%

*Les valeurs peuvent subir des variations chaque année agricole en fonction de la saisonnalité

FORMATS ET CONDITIONNEMENT

- en vrac
- en sacs de 500/1 000 kg

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année



Orge

CARACTÉRISTIQUES

Orge cultivé sur le territoire des Marches.

PRODUIT 100% ITALIEN



RECOMMANDÉ POUR

USAGE ALIMENTAIRE ET/OU
ZOOTECNIQUE

VALEURS NUTRITIONNELLES

Analyse	Plage*	Unité de mesure
Protéines	9-11	%
Humidité	<13%	%
Poids spécifique	60-67	kg/hl
Impuretés	2	%

*Les valeurs peuvent subir des variations chaque année agricole en fonction de la saisonnalité

FORMATS ET CONDITIONNEMENT

- en vrac
- en sacs de 500/1 000 kg

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année



Épeautre

CARACTÉRISTIQUES

Épeautre cultivé sur le territoire des Marches.

PRODUIT 100% ITALIEN



RECOMMANDÉ POUR

USAGE ALIMENTAIRE ET/OU
ZOOTECNIQUE

VALEURS NUTRITIONNELLES

Analyse	Plage*	Unité de mesure
Humidité	<13%	%
Poids spécifique	41-45	kg/hl
Impuretés	2	%

*Les valeurs peuvent subir des variations chaque année agricole en fonction de la saisonnalité

FORMATS ET CONDITIONNEMENT

- en vrac
- en sacs de 500/1 000 kg

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année



Soja

CARACTÉRISTIQUES

Soja cultivé sur le territoire des Marches.

PRODUIT 100% ITALIEN



RECOMMANDÉ POUR

USAGE ALIMENTAIRE ET/OU
ZOOTECNIQUE

VALEURS NUTRITIONNELLES

Analyse	Plage*	Unité de mesure
Protéines	35-40	%
Humidité	<13%	%
Impuretés	2	%

*Les valeurs peuvent subir des variations chaque année agricole en fonction de la saisonnalité

FORMATS ET CONDITIONNEMENT

- en vrac
- en sacs de 500/1 000 kg

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année



Féverole

CARACTÉRISTIQUES

Féverole cultivée sur le territoire des Marches.

PRODUIT 100% ITALIEN



RECOMMANDÉ POUR

USAGE ZOOTECHNIQUE

VALEURS NUTRITIONNELLES

Analyse	Plage*	Unité de mesure
Humidité	<13%	%
Poids spécifique	28-32	kg/hl
Impuretés	2	%

*Les valeurs peuvent subir des variations chaque année agricole en fonction de la saisonnalité

**Disponible dans les variétés Blanc et Noir

FORMATS ET CONDITIONNEMENT

- en vrac
- en sacs de 500/1 000 kg

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année



Petits pois

CARACTÉRISTIQUES

Petits pois cultivés sur le territoire des Marches.

PRODUIT 100% ITALIEN



RECOMMANDÉ POUR

USAGE ZOOTECHNIQUE

VALEURS NUTRITIONNELLES

Analyse	Plage*	Unité de mesure
Protéines	65	%
Humidité	<13%	%
Poids spécifique	65	kg/hl
Impuretés	2	%

*Les valeurs peuvent subir des variations chaque année agricole en fonction de la saisonnalité

FORMATS ET CONDITIONNEMENT

- en vrac
- en sacs de 500/1 000 kg

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année



Maïs

CARACTÉRISTIQUES

Maïs biologique cultivé sur le territoire des Marches.

PRODUIT 100% ITALIEN



RECOMMANDÉ POUR

USAGE ALIMENTAIRE ET/OU
ZOOTECNIQUE

VALEURS NUTRITIONNELLES

Analyse	Plage*	Unité de mesure
Protéines	10	%
Humidité	<12%	%
Poids spécifique	65	kg/hl
Impuretés	2	%

*Les valeurs peuvent subir des variations chaque année agricole en fonction de la saisonnalité

FORMATS ET CONDITIONNEMENT

- en vrac
- en sacs de 500/1 000 kg

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année



Sorgho

CARACTÉRISTIQUES

Sorgho cultivé sur le territoire des Marches.

PRODUIT 100% ITALIEN



RECOMMANDÉ POUR

USAGE ALIMENTAIRE ET/OU
ZOOTECNIQUE

VALEURS NUTRITIONNELLES

Analyse	Plage*	Unité de mesure
Protéines	11-13	%
Humidité	<12%	%
Poids spécifique	65	kg/hl
Impuretés	2	%

*Les valeurs peuvent subir des variations chaque année agricole en fonction de la saisonnalité

**Disponible dans les variétés Blanc et Rosé

FORMATS ET CONDITIONNEMENT

- en vrac
- en sacs de 500/1 000 kg

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année



Tournesol

CARACTÉRISTIQUES

Tournesol cultivé sur le territoire des Marches.

PRODUIT 100% ITALIEN



RECOMMANDÉ POUR

USAGE ALIMENTAIRE ET/OU
ZOOTECNIQUE

VALEURS NUTRITIONNELLES

Analyse	Plage*	Unité de mesure
Humidité	<9	%
Impuretés	2	%

*Les valeurs peuvent subir des variations chaque année agricole en fonction de la saisonnalité

**Disponible Linoléique et Oléique

FORMATS ET CONDITIONNEMENT

- en vrac
- en sacs de 500/1 000 kg

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année



Graine de luzerne

CARACTÉRISTIQUES

Graine de luzerne cultivée sur le territoire des Marches.

PRODUIT 100% ITALIEN



RECOMMANDÉ POUR

USAGE ALIMENTAIRE ET/OU
ZOOTECNIQUE

VALEURS NUTRITIONNELLES

Analyse	Plage*	Unité de mesure
Humidité	<12	%
Impuretés	<15	%

*Les valeurs peuvent subir des variations chaque année agricole en fonction de la saisonnalité

FORMATS ET CONDITIONNEMENT

- en vrac
- en sacs de 500/1 000 kg

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année



Maïs déshydraté en grosses bottes

CARACTÉRISTIQUES

Matière première pour l'alimentation animale
Plante complète de maïs récoltée à l'état cireux, broyée, déshydratée et pressée en bottes.

PRODUIT 100% ITALIEN

RECOMMANDÉ POUR

ALIMENTATION ZOOTECHNIQUE



FORMATS ET CONDITIONNEMENT

Longueur moyenne de la fibre :

- 3 - 5 cm

Disponible en :

- Grosses bottes nouées avec du fil de fer certifié Taille 80X120 Longueur de 150 à 220 cm Poids de 500 à 850 kg
- Grosses bottes nouées avec de la ficelle polypropylène U.V. Taille 80X120 Longueur de 150 à 220 cm Poids de 550 à 850 kg

VALEURS NUTRITIONNELLES

Analyse	Plage*	Unité de mesure
Protéines	6-8	%
Humidité	<12%	%
Amidon et sucres	26-28	kg/hl
Fibre	17-18	%

*Les valeurs peuvent subir des variations chaque année agricole en fonction de la saisonnalité

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année



Maïs déshydraté en granules

CARACTÉRISTIQUES

Matière première pour l'alimentation animale
Plante complète de maïs récoltée à l'état cireux,
broyée, déshydratée et en granulés.

PRODUIT 100% ITALIEN



RECOMMANDÉ POUR

ALIMENTATION ZOOTECHNIQUE

VALEURS NUTRITIONNELLES

Analyse	Plage*	Unité de mesure
Protéines	6-8	%
Humidité	<12%	%
Amidon et sucres	26-28	kg/hl
Fibre	17-18	%

*Les valeurs peuvent subir des variations chaque année agricole en fonction de la saisonnalité

FORMATS ET CONDITIONNEMENT

Diamètre : 6 - 8 mm

- en vrac
- en sacs de 600 - 1 300 kg

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année



Luzerne et maïs déshydraté en grosses bottes

RECOMMANDÉ POUR

ALIMENTATION ZOOTECHNIQUE



FORMATS ET CONDITIONNEMENT

Longueur moyenne de la fibre :

- 3 - 5 cm

Disponible en :

- Grosses bottes nouées avec du fil de fer certifié Taille 80X120 Longueur de 150 à 220 cm Poids de 500 à 850 kg
- Grosses bottes nouées avec de la ficelle polypropylène U.V. Taille 80X120 Longueur de 150 à 220 cm Poids de 550 à 900 kg

CARACTÉRISTIQUES

Matière première pour l'alimentation animale 50 % de luzerne 3ème-4ème fauche et 50 % de plante complète de maïs récoltée à l'état cireux, broyée, déshydratée et pressée en bottes.

PRODUIT 100% ITALIEN



VALEURS NUTRITIONNELLES

Analyse	Plage*	Unité de mesure
Protéines	14-16	%
Humidité	<12%	%
Amidon et sucres	13-15	kg/hl
Fibre	17-18	%

*Les valeurs peuvent subir des variations chaque année agricole en fonction de la saisonnalité

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année





Luzerne et maïs déshydraté en granulés

RECOMMANDÉ POUR

ALIMENTATION ZOOTECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES

Matière première pour l'alimentation animale 50 % de luzerne 3ème-4ème fauche et 50 % de plante complète de maïs récoltée à l'état cireux, broyée, déshydratée et en granulés.

PRODUIT 100% ITALIEN



VALEURS NUTRITIONNELLES

Analyse	Plage*	Unité de mesure
Protéines	14-16	%
Humidité	<12%	%
Amidon et sucres	13-15	kg/hl
Fibre	17-18	%

*Les valeurs peuvent subir des variations chaque année agricole en fonction de la saisonnalité

FORMATS ET CONDITIONNEMENT

Diamètre : 6 - 8 mm

- en vrac
- en sacs de 600 - 1 300 kg

GARANTIE PRODUIT

Nous garantissons la constance et l'homogénéité du produit tout au long de l'année



DÉVELOPPEMENT DURABLE DU TERRITOIRE ET DES SOLS.

Utilisation dans tous les établissements de production d'énergie autoproduite provenant de sources renouvelables.



Utilisation d'engrais organique produit par nos installations de biogaz ; nous fertilisons les champs de manière biologique.

Produits agricoles provenant de l'agriculture et de processus de traitement durables.



NOS SIÈGES DE PRODUCTION EN ITALIE ET À L'ÉTRANGER

Via Turlo, 5
61024 Mombaroccio (PU)
Tel: (+39) 0721 471361/ 470005

Via dell'Agricoltura, 9 Loc. Schieppe
61038 Terre Roveresche (PU)
Tel: (+39) 0721 981989

Via Ridolfina Loc. Schieppe
61038 Orciano di Pesaro (PU)
Tel: (+39) 0721 981989

Alba srl
Via Ceresa, 17
41034 Finale Emilia Modena (MO)
Tel: (+39) 0535 99454

EcoPellet Kft
Sede Amministrativa: 1056 Budapest vaci
utca 81 - Hungary
Stabilimento: 5053 Szaszberék - Ipari Park
- Hungary
ungheria@paciepagliarigruppo.it



Via Turlo, 5
61024 Mombaroccio (PU) Italia

Tel. +39 0721 470005 - 471361

Fax +39 0721 470231

info@paciepagliarigruppo.it

www.paciepagliarigruppo.it

