

## MEDIM AIS IN PELLET



ERBA MEDICA e MAIS, COLTIVATI E LAVORATI IN ITALIA 

Alimento composto in egual misura da mais a pianta intera raccolto allo stato ceroso ed erba medica del 4° taglio. La lavorazione avviene esclusivamente attraverso processi meccanici: la disidratazione, la trinciatura e la pellettatura, non richiedono l'utilizzo di nessun altro ingrediente o additivo, garantendo le proprietà nutrizionali della materia prima fresca.

I foraggi Gruppo Carli vengono coltivati senza l'impiego di irrigazione e senza l'aggiunta di diserbanti, fertilizzanti o additivi chimici, in maniera completamente naturale.

### ORIGINE

Italia (Emilia Romagna, Lazio)

### COMPOSIZIONE

50% mais ceroso (*Zea Mais*) e 50 % erba medica 4° taglio (*Medicago sativa*) NON OGM

### FORMATI E CONFEZIONAMENTO

Diametro pellet: 6, 8, 10, 18 mm

Disponibile :

- alla rinfusa
- in sacconi da 1000/1500 kg con o senza pallet
- in sacconi da 500/600 kg su pallet
- in sacchi da 25 kg su pallet da 60 pz.



### Foraggio sostenibile

Nella trasformazione dei foraggi, Gruppo Carli impiega energie da fonte rinnovabili di produzione propria.

## ANALISI TIPICHE\*

Valori medi sul tal quale

Umidità	10,98	%
Proteina	14,98	%
Fibra	18,41	%
Ceneri	7,25	%
Amido	14,1	%
Zuccheri	4,9	%
Energia digeribile (ED)	2966	kcal/kg ss
Carboidrati non fibrosi(NFC)	31,15	%
ADF	23,35	%
NDF	45,43	%

\* Disponibile in gamma con contenuto proteico dal 14 al 20%.

## ADATTO A



- accrescimento
- ingrasso
- asciutta



- laccrescimento
- ingrasso
- asciutta



- accrescimento
- ingrasso
- asciutta



- accrescimento
- ingrasso
- asciutta



- accrescimento
- ingrasso

## BENEFICI

Medimais è un alimento equilibrato, con molteplici effetti benefici sulla salute e la fertilità degli animali:

- oltre a proteine ed energia, Medimais apporta alla razione alimentare minerali, vitamine e oligoelementi;
- riduce il rischio di fermentazione della microflora ruminale;
- favorisce l'ingestione e la digestione.

La consistenza in pellet rende il prodotto facilmente movimentabile, con una prolungata conservabilità.

## CONSIGLI DI UTILIZZO

Grazie al contenuto nutrizionale dell'erba medica e all'apporto energetico del mais, questo alimento è adatto alla nutrizione di tutti gli animali, trovando il campo di applicazione ideale nella razione di bovini e ovicaprini in fase di accrescimento e di mantenimento.

Se ne consiglia la somministrazione ad libitum, a completamento della razione giornaliera.