

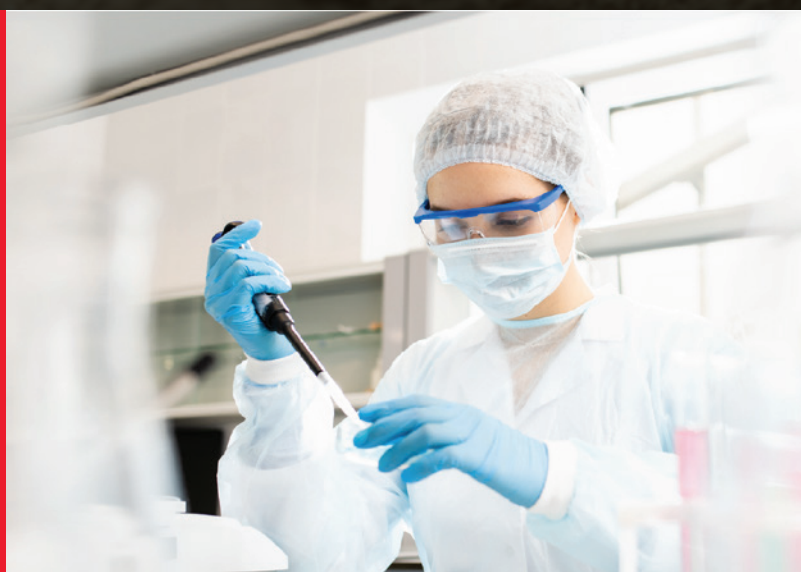


**Purina**

Member of the Danisco Group

# Offriamo soluzioni per l'allevamento a centinaia di migliaia di allevatori in oltre 100 paesi del mondo.

Attraverso i nostri centri di ricerca e innovazione in Europa e Nord America e ad un team di 1.300 esperti dislocati in oltre 200 sedi, abbiamo una finestra su ogni angolo del mondo. Sfruttiamo il potere della ricerca. La nostra conoscenza dell'alimentazione animale e le nostre soluzioni personalizzate, offrono ai clienti prodotti e servizi basati sulle più recenti scoperte scientifiche.



Attraverso il nostro team tecnico e ad una rete capillare di Concessionari, forniamo soluzioni innovative e personalizzate per la nutrizione e la gestione del tuo allevamento in tutta Italia.





# Primer.

## Per una partenza da record.

Primer è il programma di Purina per la fase di transizione che migliora lo stato di salute subito dopo il parto, aumenta la produzione e la qualità del latte e aiuta a ridurre le cellule somatiche.



**Purina**





**Purina**

In prossimità del parto, e della successiva montata latte, le vacche vanno incontro ad un drastico **aumento della richiesta energetica** che non può essere soddisfatta con la sola razione alimentare e che, per effetto della selezione genetica, richiede fonti di energia aggiuntiva: le riserve di grasso corporeo.

**Primer** è il nutrimento Purina® che consente alle vacche di utilizzare il grasso corporeo a scopo energetico, in modo sicuro e controllato, evitando che il grasso stesso si accumuli nel fegato.

---

**Agisce sul metabolismo energetico evitando che il grasso si accumuli nel fegato**

Meno Chetosi

---

**Contiene antiossidanti e Oligoelementi chelati (Zn, Mn, Cu)**

Rinforza il sistema immunitario

---

**Apporta Vitamine A, D, E e vitamine del gruppo B**

Aiuta a ridurre le cellule somatiche

---

**Livelli ottimali di Calcio, Fosforo, Magnesio e microminerali**

Previene la "febbre da latte"

---

**Formula molto appetibile**

Maggior ingestione di sostanza secca e quindi più latte

---

## **Come utilizzarlo**

**3 kg/capo/giorno**

da 3 settimane prima del parto a 3 settimane dopo il parto.

Può essere utilizzato per arricchire le razioni base delle vacche in asciutta.

Può essere somministrato direttamente in mangiatoia oppure miscelato all'interno della razione unifeed.

É formulato nel rispetto dei regolamenti DOP Grana Padano e Parmigiano Reggiano

Il tuo Concessionario di zona potrà fornirti tutte le informazioni relative ai Prodotti, Programmi e Servizi Purina®.





# AMIDART | UNA PRODUZIONE CHE È UN CAPOLAVORO.

Con Purina® Amidart, la produttività e la salute delle tue bovine poggeranno su basi solide. Grazie a questa nuova linea di mangimi pensata per modulare efficacemente la fermentescibilità degli amidi in razione, potrai migliorare i risultati della tua stalla e incrementarne l'efficienza in tutta sicurezza. Scegli Purina® Amidart e fai della tua produzione un vero e proprio capolavoro!



**Purina**





Purina

# AMIDART

La linea Purina® Amidart si compone di due parti specificamente formulate per poter sfruttare al massimo le opportunità delle diete ricche in amido.

## AMIDART — BOOST —

Specifico per latte alimentare, studiato per rendere disponibile una quota maggiore di amidi altrimenti non degradabili.

### PRINCIPI ATTIVI E BENEFICI

Estratti solubili di *Bacillus Licheniformis* e pareti di lievito per rendere i granuli di amido più accessibili agli enzimi digestivi

Alfa amilasi per scindere i legami degli amidi più complessi e ramificati

Estratti vegetali per migliorare lo stato di **salute intestinale** e l'assorbimento post ruminale

**UTILIZZO 150g** capo/giorno

## AMIDART — SAFE —

Studiato per modulare le fermentazioni degli amidi veloci aumentandone la sicurezza di utilizzo ruminale.

### PRINCIPI ATTIVI E BENEFICI

Oli essenziali per mantenere stabile il **pH ruminale**, controllare la degradabilità degli amidi e favorire la produzione di propionato

Estratti vegetali per aumentare la digeribilità dell'amido a livello dell'**intestino** e favorire l'assorbimento di glucosio

Minerali ad azione **tampone ruminale** per limitare l'effetto acidogeno della razione

**UTILIZZO 120g - 160g** capo/giorno

