

bonArea

Programa d'alimentació per a

AVICULTURA



PRODUCCIÓ INTENSIVA



*Nutrició adaptada
per a una posta
eficient i un bon
desenvolupament*

GALLINES PONEDORES

RECRIA

El programa estàndard de recria té com a objectiu aconseguir gallines de posta amb un desenvolupament corporal adequat a l'inici de la posta. Aquest programa va destinat a gallines de producció intensiva, els objectius de les quals són un alt percentatge de posta. No conté preventiu de coccídia. Per a recria en gàbies o pollastres vacunats contra coccídia.

G839

Inici

Pinso en engruna que busca obtenir un desenvolupament correcte a la primera setmana de vida (administrar 240 g/ pollastre).

G533

Desenvolupament

Pinso en engruna per aconseguir el pes objectiu i homogeni al cap de 6 setmanes de vida (administrar entre la 2a-6a setmana de vida).

G532

Creixement

Pinso en engruna destinat a aconseguir el pes objectiu al cap d'11 setmanes de vida (administrar entre la 7a-11a setmana de vida).

G273

Final recria

Pinso en engruna destinat a aconseguir el pes objectiu a l'inici de la posta i un òptim consum de l'aliment (administrar des de la setmana 12 fins al trasllat dels animals a posta).

També disposem d'un programa per a la recria de pollastres a terra. Conté preventiu de coccídia, important consultar a l'etiqueta el període de retirada. Els nostres tècnics l'assessoraran sobre el programa més adequat depenent de les necessitats de cada animal.

POSTA

El programa estàndard de gallines de posta té com a objectiu obtenir un alt percentatge de posta, la mida més gran d'ou possible i una qualitat d'ou excel·lent. La coloració del rovell que s'aconsegueix és un 12 en l'escala Roche.

G242

Fase 1

Pinso en engruna amb nivells adequats d'aminoàcids, energia, calci i fòsfor amb l'objectiu d'adaptar el pinso al consum de l'inici de la posta (aprox. 90 g/gallina/dia).

G244

Fase 2

Pinso en engruna amb nivells òptims per aconseguir els objectius de posta en el període de pic de producció.

G204

Fase 3

Pinso en engruna, similar al G244, però amb nivells de calci i fòsfor diferents per cobrir les necessitats d'una gallina ja desenvolupada i que produeix ous de major grandària. Subministrar a partir del pic de posta.

G304

Posta closca

Pinso en engruna, similar al G204, però amb suplementació per ajudar a millorar i mantenir una bona qualitat de closca. Recomanable donar-ho a partir de les 60 setmanes de vida.

També disposem d'altres programes per a gallines en aviari, camperes, entre d'altres. Els nostres tècnics l'assessoraran sobre el programa més adequat depenent de les necessitats de cada animal.

GALLINES REPRODUCTORES

Les gallines reproductores de carn són aus amb un alt ritme de creixement i una gran eficiència en la transformació dels aliments seguint el patró de la seva descendència. La millora contínua en l'apetit i el creixement del pollastre de carn (broiler) porta amb si la necessitat de restringir el consum durant la recria i la posta de les reproductores pesades.

RECRIA

L'objectiu que es persegueix durant aquest període és mantenir el pes i ritme de creixement dels pollastres en tot moment dins dels objectius marcats en la corba estàndard ideal de pes de les diferents estirps.

G262

Inici

Pinso en engruna amb un alt perfil d'aminoàcids, que busca obtenir un bon desenvolupament de l'esquelet al cap de 3 setmanes de vida.

G821

Creixement

Pinso granulat per administrar entre 22 i 42 dies de vida, amb l'objectiu d'assegurar que el ritme de creixement es mantingui en la corba ideal recomanada per les estirps.

G822

Desenvolupament

Pinso granulat amb un nivell moderat de proteïna i energia. L'objectiu és que tot el lot aconseguixi el pes ideal estàndard per a la seva edat, intentant mantenir la uniformitat d'aquest, entre els 43 i 105 dies de vida.

G823

Preposta

Pinso granulat amb l'objectiu d'obtenir guanys de pes graduals i uniformes fins a arribar a la maduresa sexual. Destinat a partir dels 106 dies fins a l'inici de la posta.

POSTA

L'objectiu que es persegueix durant aquest període és obtenir i mantenir els objectius productius de les gallines reproductores de posta, com ara: mida de l'ou, qualitat de l'ou, potencial del pic de producció, persistència de posta, percentatge d'ous incubables, entre altres.

És indispensable realitzar una bona gestió de l'alimentació, de la il·luminació per accelerar el creixement sense reduir la uniformitat dels animals.

H203

Preposta

Pinso en farina tractada tèrmicament per aconseguir guanys de pes graduals i uniformes fins a arribar a l'inici de la producció d'ous (a partir dels 106 dies fins al 5% de producció).

H42

Fase 1

Pinso en farina tractada tèrmicament destinat a obtenir una mida i qualitat d'ou incubable correcte. Administrar des del 5% de producció fins al pic de posta (aproximadament 35 setmanes).

H43

Fase 2

Pinso en farina tractada tèrmicament amb nivells de calci i fòsfor diferents per cobrir les necessitats d'una gallina ja desenvolupada i que produeix ous de major mida, per subministrar a partir del pic de posta fins al final de la producció.





*L'alimentació
que impulsa
un creixement
saludable*

POLLASTRES ENGREIX

Les línies genètiques de broilers que s'utilitzen actualment per produir carn de pollastre es caracteritzen pel seu ràpid ritme de creixement i la seva gran eficàcia per transformar l'aliment en carn. Els pinsos bonÀrea per broilers aporten l'energia i els aminoàcids adequats en cada una de les fases de creixement.

G30

Pre-Inici

Pinso en engruna amb un alt nivell d'aminoàcids i proteïna dissenyat per ajudar a un desenvolupament correcte i ràpid durant els 10 primers dies de vida del pollastre. Conté un preventiu de coccídia, important consultar a l'etiqueta el període de retirada.

G31/131

Inici

Pinso en engruna destinat al creixement d'animals entre 10 i 21 dies de vida. Conté un preventiu de coccídia, important consultar a l'etiqueta el període de retirada.

G31: destinat a la producció de pollastre groc.

G131: destinat a la producció de pollastre blanc.



G432/132

Engreix

Pinso granulat que permet un desenvolupament correcte del pollastre des dels 22 fins als 30 dies de vida. Conté un preventiu de coccídia, important consultar a l'etiqueta el període de retirada.

G432: destinat a la producció de pollastre groc.

G132: destinat a la producció de pollastre blanc.

G300/100

Retirada

Pinso granulat que permet una transformació eficient de l'aliment en carn. Utilitzar des dels 31 dies de vida fins a la sortida dels animals. Conté un preventiu de coccídia. Ha d'utilitzar-se abans del sacrifici per respectar els períodes de retirada.

G300: destinat a la producció de pollastre groc.

G100: destinat a la producció de pollastre blanc.

També disposem d'un programa d'alimentació per pollastres de creixement ràpid vacunats contra coccídia i d'un programa específic destinat a granges de producció intensiva que treballen amb estirpes de creixement lent. Els nostres tècnics l'assessoraran sobre el programa més adequat depenent de les necessitats de cada animal.

*Energia i equilibri
per a una bona
reproducció i un
creixement òptim*



GALLS DINDI REPRODUCTORS

Els galls dindi reproductors de carn són aus amb un alt ritme de creixement. Per aconseguir un òptim benestar i reproducció d'aquests aus, és essencial mantenir en tot moment el pes i la uniformitat, és a dir, el ritme de creixement, dins de la corba ideal estàndard marcada per aquesta estirp.

El programa d'alimentació en galls dindi reproductors, tant en el període de recria com en el de posta, ha de separar-se per sexes, adaptant els dies d'administració per mascles i femelles.

RECRIA

G15

Pinso en presentació especial engruna, per administrar en mascles entre la 1a i 4a setmana de vida i en femelles entre la 1a i 2a setmana de vida. Conté un preventiu de coccídia, important consultar a l'etiqueta el període de retirada.

G16

Pinso granulat per administrar en mascles entre la 5a i 8a setmana de vida i en femelles entre la 3a i 4a setmana de vida. Conté un preventiu de coccídia, important consultar a l'etiqueta el període de retirada.

G36

Pinso granulat per administrar en mascles entre la 9a i 12a setmana de vida i en femelles entre la 5a i 12a setmana de vida.

G18

Pinso granulat per administrar en mascles entre la 13a i 17a setmana de vida i en femelles entre la 13a i 28a setmana de vida.

POSTA

G37

Posta mascles

Pinso granulat, per administrar en mascles a partir de les 18 setmanes fins al final de la producció.

G38

Posta femelles

Pinso granulat, per administrar en femelles a partir de les 29 setmanes fins al final de la producció.



GALLS DINDI ENGREIX

Aquest programa està dissenyat per obtenir el màxim rendiment de l'animal, adaptat amb un programa de 6 pinsos buscant el màxim rendiment i eficiència de l'estirpe en cada fase.

G115

Preinici

Pinso en engruna dissenyat per ajudar a un desenvolupament correcte i ràpid durant les 3 primeres setmanes de vida del gall dindi. Conté un preventiu de coccídia, important consultar a l'etiqueta el període de retirada.

G15

Inici

Pinso granulat per a un desenvolupament correcte del gall dindi des del dia 22 fins als 42 dies de vida. Conté un preventiu de coccídia, important consultar a l'etiqueta el període de retirada.

G16

Engreix fase 1

Pinso granulat per al període d'engreix comprès entre els 43 i 63 dies de vida. Conté un preventiu de coccídia, important consultar a l'etiqueta el període de retirada.

G17

Engreix fase 2

Pinso granulat per al període d'engreix comprès entre els 64 i 84 dies de vida.

G117

Engreix fase 3

Pinso granulat per al període d'engreix comprès entre els 85 i 105 dies de vida.

G217

Retirada

Pinso granulat per al període de retirada, des dels 106 dies de vida fins a la sortida dels animals.



*L'equilibri nutricional
per a un bon
desenvolupament i
una posta eficient*

GUATLLES

RECRIA-ENGREIX

G493

Creixement

Pinso en engruna dissenyat per ajudar a un desenvolupament correcte i ràpid durant els primers 15 dies de vida de l'animal.

G494

Engreix

Pinso en engruna per administrar des dels 15 dies fins al final de l'engreix.

POSTA

L'objectiu d'aquest període és dissenyar un pinso per promoure al màxim els rendiments de la ponedora pel que fa a: producció sostinguda, mida de l'ou, qualitat de la closca, total d'ous produïts i excel·lent eficiència alimentària.

495

Reproductora

Pinso en engruna dissenyat per a guatlla reproductora, per administrar des de la setmana 5 fins al final de la producció.

490

Ponedora fase 1

Pinso en engruna dissenyat per a guatlla que produeix ou comercial, per administrar en la primera fase de posta.

491

Ponedora fase 2

Pinso en engruna dissenyat per a guatlla que produeix ou comercial, per administrar en la segona fase de posta.

PERDIUS

RECRIA-ENGREIX

H492

Inici

Pinso en engruna amb un alt nivell d'aminoàcids i proteïna dissenyat per ajudar a un desenvolupament correcte i ràpid durant els primers 15 dies de vida de l'animal.

G497

Creixement

Pinso en engruna dissenyat per administrar des dels 15 dies fins a la 6a setmana d'edat.

G497

Engreix

Pinso en engruna per administrar des de la 7a setmana fins al final de l'engreix.

POSTA

495

Reproductora

Pinso en engruna dissenyat per a perdius reproductores, per administrar des de la setmana 5 fins al final de la producció.



ÀNECS ENGREIX

G330

Inici

Pinso en engruna amb un alt nivell d'aminoàcids i proteïna dissenyat per ajudar a un desenvolupament correcte durant les 5 primeres setmanes de vida de l'animal.

G331

Creixement

Pinso granulat dissenyat per ajudar a un desenvolupament correcte des de les 6 setmanes fins a les 13 setmanes o final de l'engreix.

PINSOS A LA CARTA

A més dels programes exposats en aquest catàleg, posem a la vostra disposició el nostre servei de nutrició amb l'objectiu de dissenyar el pinso o programa que més s'adapti a les vostres necessitats, així com les nostres instal·lacions per fabricar l'aliment recomanat pel vostre assessor.

PRODUCCIÓ
NO INTENSIVA

GAMMA RURAL AUS DE CORRAL

Alimentació equilibrada per a gallines sanes i productives en un entorn natural

GALLINES PONEDORES

Aquest grup de pinsos està destinat a gallines de posta de producció no intensiva per satisfer diferents necessitats del mercat: presentació del pinso, ús rural, etc. Aquests pinsos es poden servir a granel o en format de sacs de 25 kg al detall.

H4

Pinso únic farina

Pinso en farina grossera indicat per a totes les fases de posta. Destinat a gallines de producció no intensiva. Pinso amb pigmentació. Escala Roche 12.

G44

Pinso únic barreja

Pinso en presentació de barreja indicat per a totes les fases de posta. Destinat a gallines de producció no intensiva. Conté un 40% de granulat amb un suplement vitamínic-mineral, 40% de blat de moro triturat, 15% de blat sencer i 5% de carbonat càlcic grosser. Pinso amb pigmentació. Escala Roche 12.

G205

Pinso únic granulat

Pinso granulat indicat per a totes les fases de posta. Destinat a gallines de producció no intensiva. Adequat per a subministrament en terra. Pinso amb pigmentació. Escala Roche 12.

H214

Pinso únic súper-color

Pinso en farina grossera indicat per a totes les fases de posta. Destinat a mercats on es busca un color de rovell més intens. Pinso amb pigmentació. Escala Roche 14.



ENGREIX AVICULTURA ALTERNATIVA

Aquest grup de pinsos està destinat a l'avicultura alternativa en període d'engreix (pollastres, galls dindi, guatlles, perdius) de producció no intensiva per satisfer diferents necessitats del mercat: presentació del pinso, ús rural, etc. Aquests pinsos es poden servir a granel o en format de sacs de 25 kg al detall.

Nutrició adaptada per a un creixement saludable i un benestar òptim

G93

Aus de corral inici

Pinso en molles amb un alt nivell d'aminoàcids i proteïna dissenyat per ajudar a un desenvolupament correcte i ràpid durant els 28 primers dies de vida de l'animal.

G433

Aus de corral engreix

Pinso granulat que permet un desenvolupament correcte del pollastre des dels 28 dies fins al final. Pinso amb pigmentació groga.

També disposem d'una gamma de pinsos ecològics en sacs (Ecobonagro), per a gallines de posta (G340-G342) i pollastres (G341). Els nostres tècnics els assessoraran sobre el programa més adequat segons les necessitats de cada animal.



ALIMENTACIÓ ANIMAL

Producció de pinsos

10 fàbriques pròpies

Pinsos compostos per a totes les espècies

Pinsos fibrosos

Pet Foods (menjar per mascotes)

Subministre

Comandes pinso online

Servei diari de subministrament

Xarxa pròpia de camions cuba

Varis formats d'entrega a granel o en sacs

Altres serveis

Equip de nutròlegs

Veterinaris especialitzats

Consultoris veterinaris

82 Agrocentres bonÀrea

Directe del camp
Des de 1959

bonÀrea

Traspalau 8 | 25210 Guissona (Lleida)
973 550 000 | bonarea-agrupa.com

