



Bloque de melaza con aditivos técnicos diseñado especialmente para animales en crecimiento, siendo la fuente principal de proteína de origen vegetal. **Aporta energía, proteína, minerales y vitaminas** formuladas y ajustadas para esta categoría en particular. Su composición mineral está adaptada a aguas de bebida considerada duras. Recomendado para suplementar categorías chicas en pastoreo, también consumiendo silajes o henos como base alimenticia principal.

El consumo diario estimado es aproximado, abarcando un rango entre **20 y 45 gr cada 100 kg** de peso vivo del animal.

RECRÍA AGUA DURA

pipa



COMPOSICIÓN QUÍMICA

Recria Agua Dura

INGREDIENTES	UNIDADES	VALOR
Materia Seca (min)	%	90
Proteína Bruta	%	34,6
Energía Metabolizable	Mcal/kgMS	2,5
Extracto Etéreo	%	5,9
Calcio	%	4,1
Fósforo	%	1,2
Magnesio	%	1,5
Cloro	%	0,3
Potasio	%	6,5
Sodio	%	0,1
Azufre	%	0,4
Cobalto	ppm	3,1
Cobre	ppm	389
Iodo	ppm	9,4
Hierro	ppm	824
Manganese	ppm	125
Selenio	ppm	12,9
Zinc	ppm	1770

NÓMINA DE INGREDIENTES

Melaza de caña, Gluten meal, Gluten de maíz, Expeller de soja, Proteína de soja concentrada, Afrechillo de trigo, Germen de maíz, Burlanda de maíz, Proteína soluble de maíz, Aditivo adsorbente de micotoxinas, Cloruro de sodio, Fosfato de calcio, Fosfato dicálcico, Levaduras, Taninos, Urea, Óxido de calcio, Cobalto, Cobre, Cobre orgánico, Iodo, Manganese, Magnesio, Selenio, Selenio orgánico, Sulfato de amonio, Zinc, Zinc orgánico, Lisina, Metionina