



INTERDING S.A.



**30 años desarrollando aditivos
con innovación y calidad**

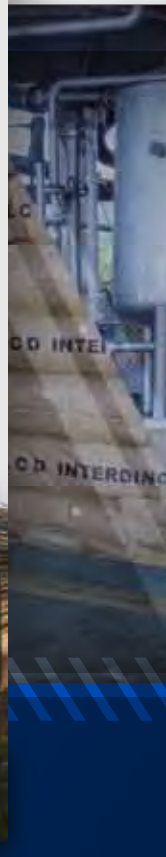
LA EMPRESA

INTERDING S.A. es una empresa argentina con 30 años de experiencia en la producción de aditivos para nutrición animal.

Nuestro objetivo es elaborar aditivos que satisfagan las crecientes exigencias del mercado tanto en calidad como en innovación.

Para ello hemos implementado un plan de inversiones que nos ha llevado a contar hoy con la más alta y confiable tecnología para la elaboración de fosfatos y levaduras de cerveza deshidratadas.

Establecimiento habilitado por SENASA
COFIAL N° 0124
DFPOA N° 4256



FOSFORISAL

Suplemento mineral para rumiantes y equinos.

Es una fuente importante de fósforo, calcio y sodio. Indicado para rumiantes y equinos que se alimentan en praderas naturales, rastros de cultivos de trigo, maíz, cebada, porotos, henos y forrajes toscos en general.

Se presenta en dos variantes: **Fosforisal Alta Performance**, y **Fosforisal Plus**.

Composición

Cada 100 gr de producto contiene:

	Alta Performance	PLUS
Fósforo	6 gr mín.	9 gr mín.
Calcio	12,7 gr mín.	20 gr mín.
Cloruro de Sodio	40 gr máx.	35 gr máx.
Fibra cruda	6 gr máx.	13 gr máx.
Humedad	10 gr máx.	10 gr máx.

Presentación

Bolsas de polipropileno laminadas con polietileno de 25 y 50 kg neto, y bolsones de 1000 kg neto.



FOSFORINA



Fosfato Tricálcico Natural (Ceniza de Huesos)

Es una fuente de fósforo y calcio de origen natural específicamente diseñado para la nutrición de bovinos, porcinos, equinos, caprinos y mascotas. Recomendado también para aves, y todas aquellas especies que necesiten contar con ese nutriente en su alimentación.

Previene deficiencias y complementa los requerimientos de minerales en la dieta diaria.

Especialmente indicado para la preparación de núcleos minerales, suplementos alimenticios y balanceados.

Su cuidadoso proceso de elaboración garantiza la total asepsia y máxima pureza del producto.

Se presenta en dos variantes: **Fosforina 70**, y **Fosforina 80**.

Composición

Cada 100 gr de producto contiene:

	FOSFORINA 70	FOSFORINA 80
B.P.L.	75 gr mín.	88 gr mín.
Fósforo	16 gr mín.	17,5 gr mín.
Calcio	33 gr mín.	36 gr mín.
Humedad	2 gr máx.	2 gr máx.
Proteínas	no contiene	no contiene

Presentación

Bolsas de polipropileno laminadas con polietileno de 25 y 40 kg neto, y bolsones de 1000 kg neto.





LEVADURA DE CERVEZA DESHIDRATADA

Es una fuente de proteínas de alto valor biológico, así como de manano oligosacaridos, nucleótidos y vitaminas.

Especialmente indicada para la nutrición de terneros, mascotas, lechones, salmones, truchas, equinos de alto rendimiento y todas aquellas especies que necesiten proteínas de alto valor biológico y muy buena palatabilidad.

Es un polvo obtenido mediante secado spray de levadura de proveniente de la elaboración de cerveza.

El proceso cuida y asegura el mayor valor biológico, palatabilidad y asepsia del producto.

Composición

Cada 100 gr de producto contiene:

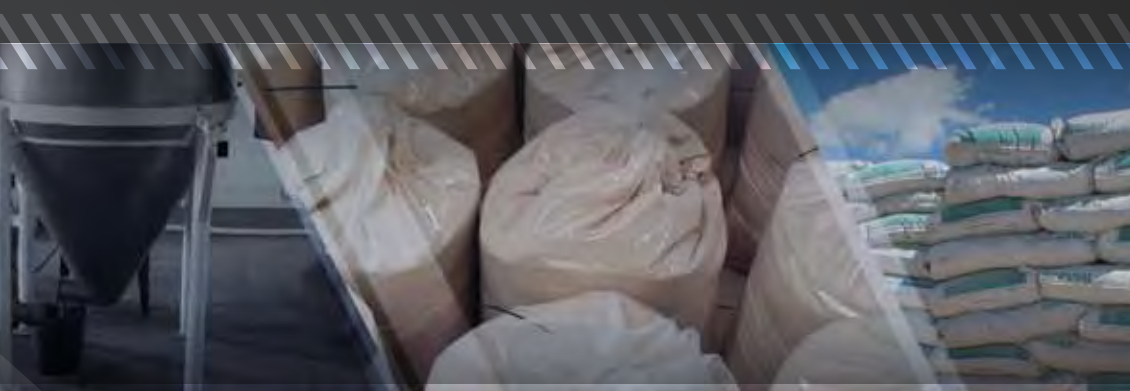
Proteína	40-45 gr
Grasa	1 gr máx.
Cenizas	10 gr max
Humedad	8 gr max
Digestibilidad	85 gr
TPC	<50000/gr
MAS	<50000/gr
Salmonela	negativo
Color	Marrón claro
Olor	Característico

Tiamina (B1)	2 ug/g
Piridoxina (B6)	30 ug/g
Ácido Fólico	10 ug/g
Biotina (H)	0,7 ug/g
Colina	2800 ug/g
Riboflavina (B2)	40 ug/g
Niacina	400 ug/g
Ácido Pantothenic	30 ug/g
Inositol	3000 ug/g

Presentación

Bolsas de papel de tres pliegos con interior de polietileno de 25 kg neto, y bolsones de 750 kg neto.





MONO-DICAL

Fosfato Mono-dicálcico

Es un suplemento mineral para alimentación animal para todas las especies y categorías por su alto valor de aporte de Fósforo y Calcio de gran biodisponibilidad.

Se presenta en dos variantes: **Mono-Dical 18**, y **Mono-Dical 21**.

Composición

Cada 100 gr de producto contiene:

	M-D 18	M-D 21
Fosfato mono-dicálcico	95 gr mín.	95 gr mín.
Pentóxido de fósforo	41 gr mín.	48,1 gr mín.
Fósforo	18 gr mín.	21 gr mín.
Calcio	20 gr mín.	16 gr mín.
Humedad	4 gr máx.	4 gr máx.
Flúor	0,2 gr máx.	0,2 gr máx.
Metales pesados	10 microgramos máx.	10 microgramos máx.
Arsénico	3 microgramos máx.	3 microgramos máx.

Presentación

Bolsas de polipropileno laminadas con polietileno de 25 y 40 kg neto, y bolsones de 1000 kg neto.





INTERPING S.A.



FOSFORISAL • FOSFORINA • LCD • MONO-DICAL

▪ www.interding.com.ar ▪



INTERDING S.A.

Camino de la Costa Brava S/Nº
Parque Industrial
Casilla de Correo 32
(2800) Zárate, Provincia de Buenos Alres
República Argentina
Tel./Fax: (54) 03487 42 0173
info@interding.com.ar
www.interding.com.ar