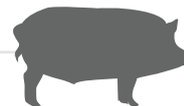


# Nucleo Porcito Super

Piensos Compuestos



**Nueva formulación de nuestro NUCLEO PORCITO SUPER para el destete de lechones (F1), Elaborado bajo el novedoso concepto "SEGURO" de alimentación que complementa, la ya reconocida eficacia de nuestro producto en la mejora de la digestibilidad del alimento, con un importante refuerzo de la inmunidad, que las nuevas líneas de aditivos de reciente desarrollo, generan en los animales.**



## COMPOSICIÓN

Harina de (habas de) soja, decorticada, micronizada y libre de factores antinutritivos; Habas de soja extruida; Proteína de trigo; Fosfato monocalcico; Aceite y grasa vegetal.

## COMPONENTES Y NIVELES ANALÍTICOS

<b>Proteína bruta</b>	38,00 %	<b>Sodio</b>	0,33 %
<b>Aceites y grasas brutos</b>	7,00 %	<b>Lisina</b>	5,00 %
<b>Fibra bruta</b>	2,50 %	<b>Metionina</b>	2,00 %
<b>Ceniza bruta</b>	23,00 %		

## ADITIVOS COMPOSICIÓN EN 1KG

### VITAMINAS, PROVITAMINAS Y SUSTANCIAS DE EFECTO ANALOGO QUIMICAMENTE BIEN DEFINIDAS

Vitamina A, 3a672a **75.000,00 U.I.** Vitamina D3, 3a671 **15.000,00 U.I.**

Vitamina E (acetato de todo-rac- $\alpha$ -tocoferilo), 3a700 **112,50 mg**

**OLIGOELEMENTOS** Hierro (sulfato de hierro (II) monohidratado), 3b103 **1.299,00 mg**

Yodo (yoduro de potasio), 3b201 **3,75 mg** Cobre (sulfato de cobre (II), pentahidratado), 3b405 **1.100,00 mg**

Manganeso (óxido de manganeso (II)), 3b502 **525,00 mg** Zinc (óxido de zinc), 3b603 **750,00 mg**

Selenio (selenito de sodio), 3b801 **1,12 mg**

**ADITIVOS ZOOTÉCNICOS: DIGESTIVOS** Endo 1,4- $\beta$ -xilanas EC 3.2.1.8 4a1606i **66,70 IU**

**ANTIOXIDANTE:** Butilhidroxitolueno (BHT), E321 **1.000,00 mg**

**ANTIAGLOMERANTE:** Sepiolita E562 **82.000,00 mg**

Aminoácidos de síntesis (lisina, metionina, treonina, triptófano y valina); Proteasas, Enzimas, Fitasas; Prebióticos, Probióticos; Nucleótidos, Omega 3, Ácidos grasos de cadena media (AGCM); Secuestrante de micotoxinas; Emulsionante, extractos vegetales con función hepato-protectora y antioxidante etc.

## MODO DE EMPLEO

Dosificación: Lechones desde el 5º día de nacido hasta el día 28 de vida

Utilizar el 15% de "NUCLEO PORCITO SUPER" como complemento de cereales y fuentes proteicas, para reconstituir un pienso completo para el destete de lechones (F1).

No está permitida la administración simultánea de vitamina D2. Por motivos de seguridad: utilizar protección respiratoria, gafas y guantes durante la manipulación. Resiste procesos de granulación de hasta 80°C de calentamiento. Debe evitarse el uso simultáneo con agua para beber a la que se le haya añadido cloruro de colina.

## PRESENTACIÓN

Sacos de 20 kg En polvo

## ALMACENAJE

Conservar en sitio fresco y seco, dentro de su embalaje original, a temperatura ambiente. Consumir preferentemente antes de 12 meses a partir de la fecha de fabricación.

## METALES PESADOS

**Plomo (Pb):** <200 ppm; **Cadmio (Cd):** < 15 ppm

## DIOXINAS

**Dioxinas** <1,00 ngEQT/kg; **Dioxinas+PCB** < 1,50 ngEQT/kg.  
Cumplimiento de los límites establecidos por la legislación vigente (Directiva 2002/32/CE) y posteriores enmiendas para todas las sustancias indeseables.



Si tiene alguna duda o desea realizar alguna consulta, póngase en contacto con nuestro departamento técnico.

Tel. + 34 973 232 798 | +34 973 242 725

tecnicos@covitsa.com

**covitsa.com**



CORRECTORES VITAMINICOS, S.A.  
COVITSA  
ESPAÑA