



## JOINT PLUS EXCELL con OvoPET®

INDICACIONES: Por su elevada concentración de nutrientes esenciales, el uso de JOINT PLUS EXCELL contribuye a la recuperación nutricional, durante la convalecencia de patologías articulares de cualquier etiología.

MODO DE EMPLEO: Administrar 26 g (dos medidas de 18 ml), por équido y día, mezclado con al menos 2 Kg de ración de volumen, hasta conseguir la completa recuperación.

COMPONENTES ANALITICOS: Proteína bruta 16,39 %, grasa bruta 0,69 %, fibra bruta <2%, ceniza bruta 16,92%, sodio 0,6%. COMPOSICIÓN por Kg: **glucosamina sulfato 388 g, metilsulfonilmetano (MSM) 300g, Ac. Hialurónico 90g**, dextrosa 81,9 g, fosfato bicálcico 23 g, **condroitin sulfato 22 g, OvoPET® 20g, colágeno hidrolizado 10g.**, sodio sulfato anhidro 5g, magnesio óxido 5 g. ADITIVOS por Kg.: NUTRICIONALES: vitamina C (3a300) 20 g, vitamina B5 (3a841) 7 g, vitamina E (3a700) 5,5 g, vitamina B2 (3a825ii) 0,25 g, vitamina B1 (3a821) 0,16 g, vitamina B6 (3a831) 0,16 g, Mn (3b503) sulfato 3 g, manganeso monoh. 6 g, Se (3b801) selenito de sodio 0,03 g. TECNOLÓGICOS: sílice coloidal (E551b) 10 g. ORGANOLÉPTICOS: vainillina (2b) 0,5 g

### CON SUPLEMENTO ESPECIAL:

**OvoPET®** membrana de cascara de huevo. Suplemento destinado al tratamiento o prevención de problemas articulares, como la osteoartritis, en caballos atletas. Además:

- Mejora el efecto condroprotector del Joint Plus Excell por la acción sinérgica de todos sus ingredientes. Potencia el efecto regenerador del cartilago, mejor movilidad articular y control muscular y mejor elasticidad de tendones y ligamentos.
- Tiene una acción antiinflamatoria y analgésica por sus ingredientes diferenciados.
- Producto 100% natural y sin efectos secundarios (no doping)

### Ovopet®

Con Colágeno tipo I (biodisponible), Ácido Hialurónico, Condroitín sulfato, Glucosamina, Lisozima, Maltina y aminoácidos que le dan excelentes propiedades:

- Colágeno: Activa la síntesis del Ácido Hialurónico y del colágeno endógeno en el cartilago
- Condroitina: Efectivo protector del cartilago, la membrana sinovial y el hueso subcondral
- Glucosamina: Mantenimiento de la integridad del cartilago articular
- Lisozima: Potente activador del sistema inmunitario

### Uso exclusivo animales

LABORATORIOS PINO, S.A

Tel/Phone:+34 942 55 86 84

[www.laboratorios-pino.com](http://www.laboratorios-pino.com)

39200 REINOSA.CANTABRIA (España-Spain)

