

PEZUÑAS DE CERDOS, GUÍA PARA LA CLASIFICACIÓN DE LESIONES

Zinpro*. 2001. Engormix.com.
 *Departamento Técnico, México.
www.produccion-animal.com.ar

Volver a: [Patología de las pezuñas y miembros](#)

CLASIFICACIÓN

DESCRIPCIÓN DE LA LESIÓN	PEZUÑAS	DEDOS ACCESORIOS	SOBRECRECIMIENTO Y EROSIÓN DEL TALÓN	FISURAS DEL TALÓN Y LA SUELA	LÍNEA BLANCA	FISURA O GRIETA HORIZONTAL	FISURA O GRIETA VERTICAL
1 LEVE	 Uno o los dos dedos ligeramente más largos de lo normal	 Ligeramente más largos de lo normal	 Sobrecrecimiento ligero y/o erosión del tejido blando del talón	 Ligera separación en la unión	 Separación poco profunda y/o corta en la línea blanca	 Hemorragia evidente con coagulación corta y poco profunda en la pared del dedo	 Craqueladura vertical corta y poco profunda en la pared
2 MODERADA	 Uno o los dos dedos significativamente más largos de lo normal	 Los dedos accesorios se extienden hasta la superficie del piso cuando el animal está de pie	 Fisuras lineales o cuadradas numerosas con sobrecrecimiento obvio y erosión	 Mayor separación en la unión	 Mayor separación a lo largo de la línea blanca	 Craqueladura horizontal grande pero poco profunda en la pared del dedo	 Craqueladura vertical grande pero poco profunda en la pared
3 SEVERA	 Dedos largos que afectan la marcha	 Dedo fracturado y ausente parcial o completamente	 Abundante erosión y sobrecrecimiento con numerosas fisuras	 Separación grande y profunda en la unión	 Separación grande y profunda a lo largo de la línea blanca	 Muchas craqueladuras o una sola grieta o fisura profunda horizontal en la pared del dedo	 Craqueladuras verticales múltiples o una sola fisura en la pared

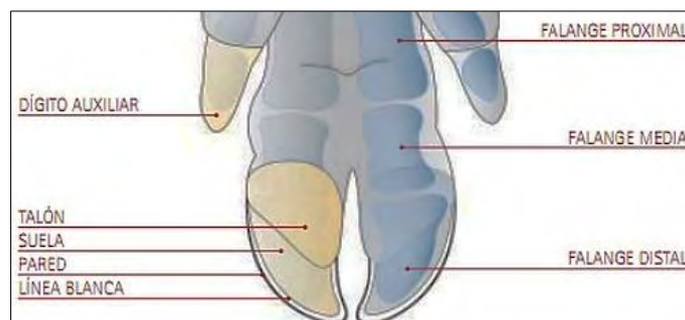
Hecho por el Equipo de Feet First®: Dr. J. Deen, Dr. M. Schutttert, Dr. S. van Amstel, Dr. P. Ossent, Dr. R. van Barneveld, Dr. K. Stalder y Zinpro Corp.

NUTRIENTES ESENCIALES EN LA PEZUÑA



Availa ®Sow es una combinación de Zinc, Manganeso y Cobre, especialmente formulada para alcanzar un nivel óptimo en la salud de las pezuñas y un alto desempeño reproductivo durante toda la vida de las cerdas, los reemplazos y los sementales.

VISTA POSTERIOR DE LA PEZUÑA DE CERDO



Volver a: [Patología de las pezuñas y miembros](#)