

PURLITE

Combate el exceso de humedad, las libraciones de amoníaco y reduce los olores



DESCRIPCIÓN

Purlite es una mezcla de materias primas vegetales y minerales con características absorbentes y desodorantes

COMPOSICIÓN

Materia seca	97,5%
Ceniza bruta	50,5%

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar fresco y seco

ENVASE

Sacos de 25 Kg

PRESENTACIÓN

Polvo marrón fluido

PURLITE

Instrucciones de uso y dosificaciones

	<ul style="list-style-type: none"> • Reduce los problemas de pezuñas. • Reduce la presión de los agentes patógenos. • Mejora la calidad del ambiente. • Reduce el riesgo de diarrea en los terneros. • Reduce el riesgo de mamitis disminuyendo la contaminación bacteriana de las camas. • Mantiene seca la zona en contacto de los pezones. 	<p>Bovinos - Vacas lecheras Camas de paja o serrín: 30 g/ m² antes de poner la paja. Suelo desnudo: 200g/ m² después de la limpieza.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Seca los lechones al nacimiento. • Mejora el ambiente y reduce la presión de los agentes patógenos. • Favorece el crecimiento de los lechones debido a la mejora del bienestar. • Reduce los problemas de aplomos. • Disminuye la tasa de mortalidad de los lechones y el riesgo de diarreas. • Disminuye las Infecciones genitales en las cerdas. • Aumenta la ingestión de calostro y disminuye el stress post destete. 	<p>Cerdos Engordes: 100g/animal/semana. Aire libre: 500g/animal al renovar las camas. Lechones - Cerdas Maternidad: después del lavado, 300g/m². Después de la entrada de la cerda: 50 g/día/m². Al nacimiento sumergir el lechón en un cubo con Purlite.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Reduce la presión de los agentes patógenos. • Mejora el ambiente. • Disminuye el riesgo de picacismo. • Disminuye problemas de patas. • Permite una mejor gestión de la ventilación. 	<p>Aves Suelo desnudo antes de poner la cama: 200 a 400 g/ m² dependiendo de la naturaleza del suelo. Cama húmeda: 200g/ m²/semana.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Mejora el ambiente de las boxes con una acción positiva sobre las vías respiratorias de los caballos. • Disminuye los riesgos de tropezón. • Favorece el mantenimiento de los cascos sanos. 	<p>Caballos 100g/ m² antes de cada aplicación de paja en el boxe.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Disminuye el riesgo de problemas de patas. • Asegura un bueno desarrollo de los animales jóvenes. • Mejora las condiciones de higiene del ordeño. • Disminuye los riesgos de tropezón. 	<p>Ovinos - Caprinos Instalaciones con paja: 30g/m². Camas muy húmedas: 200g/m².</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Mejora el ambiente y reduce los riesgos respiratorios. • Facilita la gestión de la ventilación. • Disminuye el stress. 	<p>Conejos Fosa profunda: 200g/m²/día. Fosa semi-profunda: 50g/m² todos los días.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Permite mantener los perros limpios. • Mejora el crecimiento de los perros jóvenes. • Disminuye los olores a amoníaco en los alrededores de las instalaciones. • Endurece las almohadas de las patas de los perros activos. • Reduce la tasa de desarrollo de los gérmenes patógenos. 	<p>Perros Perrera con paja: 100g/m² antes de la preparación de las camas. Perrera cimentada: 200g/m² después de cada lavado.</p>