

**BENEFICIOS:**

Las enmiendas orgánicas contribuyen en el incremento de la materia orgánica del suelo de diferentes formas. Por un lado mejoran su fertilidad, estructura y capacidad de intercambio catiónico. Por otro lado, incrementan la biomasa benéfica del suelo, previniendo su degradación y aumentando la productividad.

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS:**

Producto proveniente de la industria de producción de huevos. Se obtiene a partir de las cintas recolectoras de los pabellones o de la limpieza de pisos en el proceso. Recomendable para aplicación directa o estabilizarlo en los predios mediante procesos de compostaje. Su principal ventaja es el alto aporte nutricional.

**DOSIS REFERENCIALES:**

Frutales: 10 a 25 m<sup>3</sup> por hectárea  
Siembras: 10 a 20 m<sup>3</sup> por hectárea  
Establecimiento de plantación:  
15 m<sup>3</sup> por hectárea

**ANALÍTICA REFERENCIAL:**

pH (suspensión 1:5)	1:5	7,7
C. E. (suspensión 1:5)	dS/m	15,9
Nitrógeno	%	2,9
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	%	2,5
K <sub>2</sub> O	%	2,3
CaO	%	15
MgO	%	1,0
Humedad	%	40
Densidad	(g/cm <sup>3</sup> )	0,85

