

## Control de hongos en materias primas y piensos

**Novafung Líquido** es una especialidad nutricional basada en ácidos orgánicos para el control de hongos en materias primas y piensos.

**Composición:** mezcla sinérgica de ácido propiónico, ácido acético, ácido sórbico y propionato amónico. Riqueza en ácidos: mín 77%.

**Propiedades:**

- Potente actividad frente a hongos.
- Sinergia y complementariedad de sus ingredientes.
- Baja corrosividad para las instalaciones.
- Buena estabilidad, baja volatilidad.



Envase: contenedor 1.000 l



**Acciones** de Novafung:

*Efectos sobre la calidad de las materias primas y piensos:*

- Control de la contaminación por hongos.
- Reduce el riesgo de crecimiento de Enterobacterias.
- Mejora la calidad nutricional y organoléptica.

*Efectos positivos durante el almacenamiento y la fabricación:*

- Inhibición del crecimiento fúngico en silos y conductos.
- Reducción de mermas.

*Efectos sobre los animales:*

- Reducción de los problemas originados por hongos.
- Reducción del riesgo de micotoxicosis

**Modo** de empleo:

- aplicar de forma homogénea sobre materias primas y/o piensos de acuerdo con un programa de higienización previamente establecido.

**Dosis** recomendadas:

- 0,3 a 2 kg/Tm en materias primas y/o piensos dependiendo del nivel de riesgo (Tabla 1).

Humedad	Tiempo de almacenaje	
	<30 d	30-90 d
<12	0,3	0,4
13	0,4	0,6
14	0,6	0,9
15	1	1,5
16	1,8	2,5

Tabla1.Dosis recomendadas (kg/Tm)