

	HARINA ORGÁNICA DE CEMPASÚCHIL (15 g/Kg)	ESPECIFICACIONES	
		HE-ID-27F	
		Rev.: 01	Página 1 de 1

DESCRIPCIÓN:

Polvo homogéneo y fluido, elaborado a partir de las flores secas cempasúchil (*Tagetes erecta*). Contiene todos los carotenoides que se encuentran naturalmente en la flor.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS:

- Carotenoides totales: mínimo 15 g/Kg
- Humedad: máximo 12%
- Densidad: mínimo 0.25 g/cc
- Granulometría: mínimo 85% pasa malla US-Mesh 20

USOS:

Muy adecuado para mezclar en el alimento de gallinas ponedoras para la producción de huevos orgánicos.

ALMACENAMIENTO:

Almacenar en un lugar fresco, seco y limpio, libre de olores y materia extraña. Evite exposiciones prolongadas a la luz y calor.

VIDA DE ANAQUEL:

18 meses bajo las condiciones de almacenamiento indicadas.

EMPAQUE:

Empacado en bolsas de película plástica con barrera para humedad y oxígeno, sellada con atmósfera inerte y puesta dentro de una caja de cartón con 12 Kg peso neto.