

# KOFASIL<sup>®</sup> LIQUID

## KOFASIL LIQUID

**Descripción:** KOFASIL<sup>®</sup> LIQUID es una premezcla líquida, lista para usar, no corrosiva de aditivos tecnológicos para ensilar forrajes.

### Ingredientes Activos:

Nitrito sódico /NaNO <sub>2</sub> ) (E 250)	245,000 mg/kg (= 300 g/l) (por medio de un fotómetro) <sup>1)</sup>
Hexametenetetramina (C <sub>6</sub> H <sub>12</sub> N <sub>4</sub> )	164,000 mg/kg (=200 g/l) (titrimetricamente) <sup>1)</sup>

### Propiedades Físicas:

Apariencia	Líquido
Color	Amarillento
Olor	Sin olor
pH	8.0 – 10.0
Densidad	1.20 – 1.23 g/cm <sup>3</sup>

**Clasificación Legal:** Premezcla. Aditivos tecnológicos para ensilaje.

**Aplicación:** KOFASIL<sup>®</sup> LIQUID Se utiliza para mejorar la fermentación de forrajes de moderada a difícil capacidad para ensilar (hierbas, leguminosas y cereales). Los ingredientes utilizados inhiben selectivamente los microorganismos perjudiciales (p.ej.: clostridios, enterobacterias y listeria). No afecta las bacterias ácido lácticas, asegurando la fermentación láctica natural del forraje.

**Dosis:** 1l -3 l/t (dependiendo del tipo de forraje y nivel de materia seca).

**Almacenamiento / Durabilidad:** Mantener en lugar fresco, seco y oscuro, evitar exposición directa con la luz solar. Los envases originales sin abrir se conservan hasta 2 años a partir de la fecha de producción.

**Presentación:** Granel contenedor (1.230kg neto), barril (240kg neto), garrafa (32kg neto/26l).