



## Ficha Técnica

# EiTRON

Fecha de revisión: 2014/05/20

Versión: 2.0

Página: 1/1

(105/FT\_EiTRON/ES)

Insecticida y repelente agrícola de origen natural; compuesto de aceites esenciales de plantas y árboles, adicionado de jabón agrícola (sales potásicas de ácidos grasos).

## Composición

Jabón potásico (sales potásicas de ácidos grasos) .....	50.00 %
Aceites esenciales .....	5.00 %
(Citronella (2.0%), canela (1.5%), clavo (0.5%), menta (0.4%), eucalipto (0.4%), tomillo (0.2%))	
Lecitina de soya .....	3.00 %
Diluyentes y compuestos relacionados .....	42.00 %
<b>TOTAL</b>	<b>100.00 %</b>

## Propiedades físicas y químicas

**Estado físico :** Líquido.

**Color :** Ambar oscuro.

**Olor :** Combinación de olores característicos de aceites esenciales de citronella, canela, clavo, menta, eucalipto, tomillo. Olor dominante a aceite esencial de citronella.

**PH :** 7.95 – 8.35

**Solubilidad :** Emulsionable en agua.

**Densidad/Peso específico :** 0.959 gr/cm<sup>3</sup>

**Biodegradabilidad:** Producto orgánico, biodegradable al contacto con otros compuestos orgánicos e inorgánicos, en suelo y plantas.