

# Aceite de parafina 83%

## Insecticida

**Composición:** Aceite de Parafina 83% (830 gr/l)

**Formulación:** Concentrado emulsionable.

**Nº de Registro:** 12.797

### Dosis y usos autorizados

#### APLICACIONES AUTORIZADAS

Tratamientos insecticidas y como coadyuvante en cultivos de:

Frutales de hueso (melocotonero, albaricoquero, cerezo, ciruelo) y pepita (manzano, peral) contra cochinillas. Cítricos (naranja, mandarina, limonero) contra cochinillas y mosca blanca.

#### DOSIS:

Aplicar en pulverización normal.

Frutales: al 0,75-1 %, volumen caldo: 800-1000 L/ha, dosis: 6,02-10 L producto/ha, 1 aplicación.

Cítricos contra cochinillas: al 1-1,5% volumen caldo: 1000-2200 L/ha, dosis: 10-22,4 L producto/ha, 2 aplicaciones (intervalo: 30 días). Cítricos contra mosca blanca: al 1-1,5%, volumen de caldo: 500-2200 L/ha, dosis: 5,06-22,4 L producto/ha, 1 aplicación.

**P.S. PLAZO DE SEGURIDAD:** Días que han de transcurrir como mínimo entre el último tratamiento y la recolección de plantas o frutos con destino a consumo humano o ganadero o a la entrada de ganado. N.P: No Procede.

#### PRECAUCIONES DE EMPLEO:

No aplicar este producto 30 días antes o después de haber dado un tratamiento con azufre o derivados del azufre. Efectuar un riego cuando se aplique el producto, no aplicar en árboles semi-secos. No aplicar el producto cuando haya heladas, ni temperaturas superiores a 32 °C, ni periodos de sequía o excesiva humedad.

En frutales de pepita, especialmente en peral cv. Krystalli, no aplicar el producto una semana antes o después de haber aplicado productos a base de captan o folpet.

Observar precauciones por la fitotoxicidad del producto para plantas herbáceas y para los frutales, especialmente de hueso.

Los frutales de hueso y pepita se deberán tratar desde el letargo, cuando las yemas foliares y florales están cerradas y cubiertas de escamas marrón oscuro (BBCH 00) hasta antes del cambio del color de los frutos (BBCH 81). Los cítricos se deberán tratar desde el reposo, cuando las yemas vegetativas y de inflorescencias están cerradas y cubiertas de escamas (BBCH 00) hasta antes del cambio de color de los frutos.

### Clasificación Toxicológica



PELIGRO



**CERTIFICADO EN AGRICULTURA  
ECOLÓGICA POR:**

DISTRIBUIDO POR

**BRANDT**®

**BRANDT EUROPE, S.L.**

**Ctra. Carmona - Guadajoz Km 3.1**

**41410 Carmona (Sevilla)**

**Tlf. 954 19 62 30 // Fax 954 19 62 40**