

Abono Hidrosoluble  
Solución PK



# Hormovell



Fabricado por:  
**VELLSAM MATERIAS BIOACTIVAS, S.L.**  
Ctra. N-340a Km 477 - 04200 TABERNAS (Almería)  
Tel.: +34 950 369302 - Fax: +34 950369311

Fecha de Fabricación: 1/07/2013  
Fecha de Caducidad: 1/07/2016  
Nº de Lote: L 19/13  
Contenido: 1 litro

## CARACTERISTICAS

**Hormovell** es un excepcional producto para su aplicación en agricultura intensiva. Su composición a base potasio (20 % p/p) y fósforo (15 % p/p) le confiere unas características únicas para su aplicación, indicada especialmente en la fecundación, cuajado y engorde de frutos. Su absorción no depende de la actividad fotosintética de la planta, sino que pasan a través de la epidermis hacia los tejidos conductores con un consumo mínimo de energía, entrando a formar parte de los diversos componentes de la planta. La finalidad de la aplicación de este producto no es tan solamente la nutricional, sino la de favorecer y potenciar la activación del metabolismo vegetal.

## COMPOSICION

Potasio soluble en agua ( $K_2O$ ).....	20 % p/p
Fósforo soluble en agua ( $P_2O_5$ ).....	15 % p/p
Extracto de algas.....	10 % p/p
Vitaminas vegetales.....	0,5 % p/p
pH.....	10
Densidad.....	1,42 gr/cc

## MODO DE UTILIZACION

**Hormovell** se aplica tanto por vía foliar como radicular, haciendo entre una y tres repeticiones en los momentos de desarrollo del fruto.

**Aplicación foliar:** Aplicar una dosis de 0,5-1cc de Hormovell por cada litro de agua, dos o más aplicaciones a partir del cuajado del fruto y durante las fases de engorde.

**Aplicación radicular:** Aplicar a una dosis de 2 a 3 litros por hectárea, dos o más aplicaciones a partir del cuajado del fruto y durante las fases de engorde.

## OBSERVACIONES

La información y recomendaciones anteriores están basadas en la experiencia de campo y los ensayos llevados a cabo. Garantizando el material contenido en el envase original.

Producto fabricado mediante disolución de fosfato monopotásico e hidróxido de potasio.

## PRECAUCIONES

El usuario debe asumir los riesgos inherentes a un mal empleo y manejo del producto. APLICAR BAJO ASESORAMIENTO AGRONÓMICO.

Conservarse en su envase original, evitando las condiciones extremas de humedad y temperatura

S13 "Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos"

S2 "Manténgase fuera del alcance de los niños".

Metales pesados: Cadmio total (Cd) <0,05 mg/kg; Plomo total (Pb) <0,05 mg/kg; Mercurio total (Hg) <0,05 mg/kg; Arsénico (As) <1,0 mg/kg