

# Efficient®

## 12 Kg

### (9,68 L)

Nº Lote:  
Fecha de elaboración:  
Fecha de vencimiento:

## Solución de Fertilizante foliar y para fertirriego

### Composición:

Nitrógeno (N) total xx % p/v  
Nitrógeno (N) ureico xx % p/v  
Nitrógeno (N) de urea formaldehído xx % p/v  
Contenido en biuret: xx % (p/v) (por debajo del máximo estable cido para este tipo de abonos).

### Contaminantes:

Cadmio (Cd) xx ppm;  
Cromo (Cr VI) xx ppm;  
Arsénico (As) xx ppm;  
Plomo (Pb) xx ppm;  
Mercurio (Hg) xx ppm;  
Níquel (Ni) xx ppm;

### Parámetros fisicoquímicos:

pH: xx  
Solubilidad en agua insoluble en agua: > 99 %  
Densidad: xx g/L a 20°C.  
Conductividad eléctrica: dS/m o mS/m (conc. o soluc) a 20°C: XXXX

Origen: España.

Fabricante:  
**SIPCAM INAGRA, S.A.**  
Prof. Beltrán Báguena, 5  
46009 VALENCIA.

Importado por:  
**SIPCAM CHILE S.p.A.**  
Av. Andrés Bello 2687, Oficina 1701,  
Las Condes, Santiago, Chile.



**CARACTERÍSTICAS:** Efficient® es un fertilizante nitrogenado que a través de sus dos formas de nitrógeno bien diferenciadas: ureico para satisfacer las necesidades inmediatas de la planta (efecto "arranque") y nitrógeno procedente de urea formaldehído, para asegurar una disponibilidad progresiva del nitrógeno, que es gradualmente puesto a disposición del cultivo. Efficient® es fácilmente absorbido tanto por vía foliar como por vía radicular. En aplicaciones foliares, posee una rápida penetración y adherencia, creando una lámina resistente al lavado, se libera gradualmente por un periodo de 8-10 semanas. En fertirrigación, se consigue enriquecer el contenido en nitrógeno de los primeros 10-15 cm del suelo.

### DOSIS Y MODO EMPLEO (tratamiento foliar)

CULTIVO	DOSIS		ÉPOCA o MODALIDAD
	L/ha	Kg/ha	
Cereal	2-5	2,5-6,2	2 aplicaciones: a partir de 30 días desde emergencia y post-floración.
Maíz	2-4	2,5-5	En V6 (hoja 6), junto con la aplicación de insecticida.
Arroz	10-15	12-19	A la emergencia de la hoja bandera.
Uva de mesa y vid de vino	2-10	2,4-12	4 aplicaciones: inicio de la brotación y las demás con intervalos de 30-45 días.
Cítricos y Paltos	2-10	2,4-12	4 aplicaciones anuales: pre-floración, post-floración y 2 aplicaciones con intervalos de 30-45 días.
Olivo	2-10	2,4-12	Desde antes de la floración y repetir cada 30 días.
Pomáceas	2-10	2,4-12	4 aplicaciones anuales: pre-floración, post-floración y 2 aplicaciones con intervalos de 30-45 días.
Carozos y Cerezos	2-10	2,4-12	4 aplicaciones anuales: pre-floración, post-floración y 2 aplicaciones con intervalos de 30-45 días.
Hortalizas	5-10	6-12	Antes de floración y aplicaciones cada 10-14 días.
Hortalizas de hoja	5-8	6-10	A la formación del cogollo y repetir cada 14 días.
Frutilla y Frambuesa	5-10	6-12	3 a 4 aplicaciones: la primera 30 días post-transplante y las demás con intervalos de 30-45 días.
Césped	15-24	19-30	Aplicaciones cada 50-60 días.
Nogales, Avellanos y Arándanos	2-10	2,4-12	4 aplicaciones anuales: pre-floración, post-floración y 2 aplicaciones con intervalos de 30-45 días.

### DOSIS Y MODO DE EMPLEO (fertirrigación)

CULTIVO	DOSIS		ÉPOCA o MODALIDAD
	L/ha	Kg/ha	
Uva de mesa y vides	48-80	60-100	Final del invierno, desde reactivación vegetativa.
Cítricos y Paltos	64-96	80-120	Final del invierno, desde reactivación vegetativa.
Olivo	64-120	80-150	Final del invierno, desde reactivación vegetativa.
Pomáceas	64-96	80-120	Final del invierno hasta cuajado. Post-cosecha en otoño.
Carozos y Cerezos	64-96	80-120	Final del invierno hasta cuajado. Post-cosecha en otoño.
Hortalizas	48-80	60-100	Al inicio del ciclo vegetativo.

Las dosis pueden estar sujetas a modificación, en función del potencial productivo del cultivo y de las condiciones agronómicas de empleo.

**PRECAUCIONES:** Efficient® puede mezclarse con la mayoría de productos fitosanitarios del mercado. No utilizar en mezcla con tebuconazol en los cultivos de cereales de invierno a temperaturas superiores a 25°C. No es compatible con productos muy ácidos ni con soluciones que contengan nitrato amónico.

Se aconseja hacer una mezcla previa para ver la compatibilidad. Llenar el depósito hasta la mitad, verter la cantidad de Efficient® requerida con el agitador en marcha, añadir, si es el caso, productos fitosanitarios y aplicar a continuación. En fertirrigación, Efficient® es un fertilizante que puede aplicarse puro o bien diluido con agua. Es incompatible con algunos productos como ácidos fosfóricos, nítrico, sulfúrico, fosfatos monoamónico y monopotásico y sulfato amónico. No almacenar el producto a temperaturas por debajo de -5°C, ni por encima de 30°C. Guardar el producto en el recipiente original cerrado hasta su utilización. Se recomienda usar el producto dentro de los 12 meses siguientes a su adquisición. **ADVERTENCIA:** Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

- Mantener fuera del alcance de los niños. - No comer, ni beber ni fumar durante su utilización.  
- Almacenar en recipiente cerrado. Contiene Formaldehído. Puede provocar una reacción alérgica.  
**EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL  
TELÉFONO DE EMERGENCIA: RITA CHILE +56 2 2777 1994**