

KAOFOL

ABONO CE. SOLUCIÓN PK 17-28 CON MICROELEMENTOS.

Abono especialmente indicado para la fase final del ciclo del cultivo, momento en el que las necesidades de potasio (K) son altas.

En olivo, aumenta el tamaño de la aceituna y, por consiguiente, su contenido en aceite.

En vid y frutales, incrementa el contenido en azúcares, mejorando así la calidad de la cosecha.

En combinación con aminoácidos puede acelerar la maduración de la cosecha. Su equilibrio P-K, es decir, de fósforo y potasio, es ideal para optimizar el rendimiento de un cultivo.

Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

Conservar entre 0º y 10º. Manipular siguiendo las normas preventivas usuales. No es inflamable.

Composición:

Nitrógeno total (N)	2 Kg/Hl
Fósforo (P2O5)	17 Kg/Hl
Potasio (K2O)	28 Kg/Hl
Cobre (Cu)	500 ppm
Boro (B)	300 ppm
Hierro (Fe)	500 ppm
Manganeso (Mn)	100 ppm
Zinc (Zn)	10 ppm

Dosis de aplicación:

	Foliar
Frutales y cítricos	1-2% del agua a pulverizar
Hortícolas	0,3-1% del agua a pulverizar
Olivar	1-3% del agua a pulverizar
Vid	1-2% del agua a pulverizar

Contenido: 10-20 L / **Estado:** Líquido / **Densidad:** 1,27 Kg/L / **PH:** 4-6 / **Conductividad:** 1:1.000 (mS/cm) 20º C: 1205

Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.



Oficina central

📍 Dirección: C/ Cristo de la Yedra 12 bajo, 18012 (Granada)

☎ Tel. (+34) 958 804 843
Fax. (+34) 958 804 844

✉ nufol@nufol.es

Fábrica

📍 Dirección: Ctra Quesada Peal, km.2. 23480 Quesada (Jaén)

☎ Tel. (+34) 953 734 021
Fax. (+34) 953 734 309

✉ nufol@nufol.es

www.nufol.es