

COMPOSICIÓN · COMPOSIZIONE · COMPOZIÇÃO

Nitrógeno (N) total	Azoto (N) totale	Azoto (N) total	0% p/p
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en citrato amónico neutro e en agua	Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua	Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) solúvel em citrato de amónio neutro e em água	17% p/p
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua	Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) solúvel em água	17% p/p
Óxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua	Óssido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	Óxido de potássio (K ₂ O) solúvel em água	43% p/p
Boro (B) soluble en agua	Boro (B) solubile in acqua	Boro (B) solúvel em água	0,02% p/p
Hierro (Fe) soluble en agua	Ferro (Fe) solubile in acqua	Ferro (Fe) solúvel em água	0,13% p/p
Hierro (Fe) quelatado con EDTA	Ferro (Fe) chelato con EDTA	Ferro (Fe) quelatado com EDTA	0,13% p/p
Manganeso (Mn) soluble en agua	Manganese (Mn) solubile in acqua	Manganês (Mn) solúvel em água	0,05% p/p
Manganeso (Mn) quelatado con EDTA	Manganese (Mn) chelato con EDTA	Manganês (Mn) quelatado com EDTA	0,05% p/p
Molibdeno (Mo) soluble en agua	Molibdeno (Mo) solubile in acqua	Molibdénio (Mo) solúvel em água	0,005% p/p
Zinc (Zn) soluble en agua	Zinco (Zn) solubile in acqua	Zinco (Zn) solúvel em água	0,06% p/p
Zinc (Zn) quelatado con EDTA	Zinco (Zn) chelato con EDTA	Zinco (Zn) quelatado com EDTA	0,06% p/p
Intervalo de pH que garantiza una buena estabilidad de la fracción quelada: 3-6.	Intervalo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 3-6.	Intervalo de pH que garante una boa estabilidade da porção quelatada: 3-6.	

ABONO PK 17-43 CON MICRONUTRIENTES: BORO (B), HIERRO (Fe), MANGANESO (Mn), MOLIBDENO (Mo) Y ZINC (Zn) ABONO DE MEZCLA ABONO PARA APLICACIÓN FOLIAR EN FORMA DE CRISTALES SOLUBLES EN AGUA

WELGRO® POTASIO es un fertilizante totalmente soluble en agua que se aplica en pulverización foliar. Puede aplicarse a cualquier cultivo, pero está especialmente recomendado en los exigentes en potasio, como frutales, cítricos, vid, olivo, patata, remolacha y hortalizas de fruto.

WELGRO® POTASIO mejora la calidad, color, tamaño y características organolépticas de los frutos y, cosa muy importante, aumenta el contenido en azúcares de la uva y otros frutos así como de la remolacha.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO: **WELGRO® POTASIO** se aplica a la dosis general de 150-250 g/hl en frutales, cítricos y hortalizas.

CONDICIONES PARTICULARES

- **Tomate:** 1-2 tratamientos después del cuajado de cada ramillete floral a la dosis de 150-250 g/hl. En fertirrigación puede aplicarse durante la fructificación y maduración a 3-5 kg/ha, semanalmente.
- **Patata:** 2 tratamientos al inicio de la tuberización y 30-45 días después a la dosis de 2-2,5 kg/ha.
- **Remolacha:** 2 tratamientos 45 días antes de la cosecha y 15-21 días antes de la misma a 2 kg/ha.
- **Vid (especialmente para vinificación):** 2-4 tratamientos desde el cierre del racimo hasta la maduración a 2-4 kg/ha.
- **Olivo:** Aplicar desde el endurecimiento del hueso hasta la maduración a dosis de 0,5-1 kg/ha.

WELGRO® POTASIO puede mezclarse con la mayoría de productos agroquímicos utilizados en los cultivos en que se recomienda. En caso de duda consultar a COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.



PELIGRO

H318 Provoca lesiones oculares graves.

P280 Llevar guantes de protección.

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P310 Llamar inmediatamente a un médico, un CENTRO DE TOXICOLOGÍA.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P103 Leer la etiqueta antes del uso.

P401 Almacenar lejos de alimentos, bebidas y piensos.

© Marca registrada por:
COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A., Barcelona

ADUBO PK 17-43 COM MICROELEMENTOS:
BORO (B), FERRO (Fe), MANGANÉS (Mn),
MOLIBDENIO (Mo) E ZINCO (Zn)

ADUBO DE MISTURA

ADUBO PARA APLICAÇÃO FOLIAR NA FORMA
DE CRISTAIS SOLÚVEIS EM ÁGUA

WELGRO® POTASIO é um fertilizante totalmente solúvel em água que se destina a aplicação foliar. Dado o seu alto teor em potássio é recomendado para as culturas mais exigentes neste elemento: fruteiras, citrinos, videira, oliveira, batateira, beterraba e hortícolas destinadas à produção de frutos.

WELGRO® POTASIO melhora a qualidade, coloração, tamanho e características organolépticas dos frutos e aumenta a teor em açúcar das uvas e outros frutos e ainda o da beterraba sacarina.

CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO, CONCENTRAÇÕES E/OU DOSES MODO DE EMPREGO

- **Fruteiras, citrinos e hortícolas:** Aplicar 150-250 g/hl de água desde a queda das pétalas.
- **Tomateiro:** Efectuar 1-2 aplicações, após o vingamento dos frutos de cada ramallete floral é medida que este se vai processando. Usar 150-250 g/hl de água. Em fertirrigação pode-se aplicar durante a frutificação e maturação a 3-5 kg/ha, semanalmente.
- **Batateira:** Efectuar 2 aplicações, no início da tuberização e 30-45 dias depois. Usar 2-2,5 kg/ha de adubo em cada aplicação.
- **Beterraba:** Efectuar 2 aplicações, 45 e 21 dias antes da colheita a 2 kg/ha.
- **Videira:** Utilizar o adubo, especialmente em videiras cujas uvas se destinam à vinificação, efectuando 2-4 aplicações desde o fecho dos cachos até à maturação, à razão de 2-4 kg/ha.
- **Oliveira:** Aplicar, na concentração de 0,5-1 kg/hl, desde o endurecimento do caroço até à maturação.

WELGRO® POTASIO pode misturar-se com outros fertilizantes. Em caso de dúvida, consultar a Delegação Portuguesa da COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.



PERIGO

H318 Provoca lesões oculares graves.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P103 Ler o rótulo antes da utilização.

P280 Usar luvas de protecção.

P305+P351+P338 SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.

P310 Contacte imediatamente um médico, um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS.

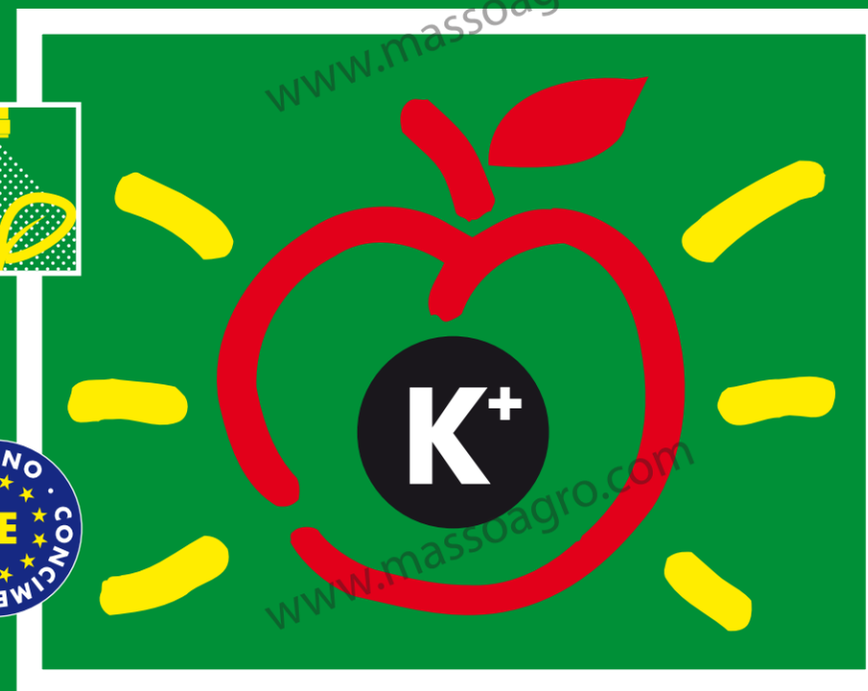
P401 Armazenar afastado de alimentos e bebidas, incluindo os dos animais.

Distribuído por:



COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.
DELEGAÇÃO DE PORTUGAL
Rua de Ajuda, 65 - 4350-017 Porto
Tel. +351 917 765 356 - Tel/Fax +351 225 099 133
E-mail: portmasso@mail.telepac.pt

WELGRO® POTASIO



THE MIRACLE FERTILIZER

Product meets requirements for an EC-FERTILIZER

CONCIME CE. CONCIME PK 17-43 CON
BORO (B), FERRO (Fe), MANGANESE (Mn),
MOLIBDENO (Mo) E ZINCO (Zn)

OTTENUTO PER MISCELAZIONE
PER USO ORTICOLO

WELGRO® POTASIO è un concime completamente solubile in acqua impiegato per applicazioni fogliari. Si può impiegare su tutte le colture, ma è raccomandato per quelle più esigenti in Potassio quali i fruttiferi, agrumi, vite, olivo, patata, barbabietola da zucchero e orticole da frutto.

WELGRO® POTASIO migliora la qualità ed il colore, così come tutte le caratteristiche organoleptiche della frutta, aumenta il contenuto in zuccheri dell'uva e della frutta in generale e della barbabietola da zucchero.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

WELGRO® POTASIO si applica alla dose comune di 150-250 g/hl su fruttiferi in generale, su agrumi e colture ortive. Inoltre:

- **Pomodoro:** Effettuare 1 o 2 trattamenti dopo la comparsa di tutte le infiorescenze alla dose di 150-250 g/hl. In fertirrigazione si può applicare durante la formazione dei frutti e la loro maturazione alla dose di 3-5 kg/ha settimanalmente.
- **Patata:** Intervenire all'inizio delle formazioni dei tuberi e 15-21 giorni dopo alla dose di 2-2,5 kg/ha.
- **Bietola da zucchero:** Intervenire a 6 e 3 settimane dalla raccolta alla dose di 2 kg/ha.
- **Vite (in particolare quella da vino):** Applicare il prodotto dalla chiusura del grappolo sino alla maturazione alla dose di 2-4 kg/ha.
- **Olivo:** Trattare dopo l'indurimento del nocciolo e sino alla maturazione alla dose di 0,5-1 Kg/hl.

WELGRO® POTASIO è miscibile con i più comuni fitofarmaci utilizzati sulle colture per le quali se ne consiglia l'impiego.



PERICOLO

H318 Provoca gravi lesioni oculari.

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P103 Leggere l'etichetta prima dell'uso.

P280 Indossare guanti.

P401 Conservare lontani da alimenti, bevanda e cibo per animali.

P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P310 Contattare immediatamente un medico, un CENTRO ANTIVENENI.

P401 Armazenar afastado de alimentos e bebidas, incluindo os dos animais.

Distribuído da:



COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.
SUCCURSALE ITALIA
V.le Fulvio Testi, 59 - 20092 Cinisello Balsamo (MI)
Tel. +39 02 61868218 - Fax +39 02 61868217
E-mail: info.italia@cqmasso.com



© Marca registrada por: COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A., Barcelona.

Fabricado y distribuido por:



COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.
Viladomat, 321, 5º - 08029 Barcelona (SPAIN)
Tel. +34 93 495 25 00 - Fax +34 93 495 25 02
E-mail: masso@cqm.es - www.massoagro.com



ESTE ENVASE, UNA VEZ VACÍO DESPUÉS DE UTILIZAR SU CONTENIDO, ES UN RESIDUO PELIGROSO POR LO QUE EL USUARIO ESTÁ OBLIGADO A ENTREGARLO EN LOS PUNTOS DE RECEPCIÓN DEL SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN SIGIFITO.