

## RIQUEZAS GARANTIDAS

Óxido de potásio (K<sub>2</sub>O) solúvel em água

% p/p 30,0  
% p/v 41,7

Forma de apresentação: Em solução.

Lista de ingredientes: Formiato de potássio<sup>1</sup> (Nº CAS: 590-29-4) e Água<sup>2</sup> (Nº CAS: 7732-18-5).

<sup>1</sup>CMC 1: Substâncias e misturas à base de matérias virgens.

## INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

O **manvert potassium** é uma solução com alto teor de potássio utilizada em aplicações foliares para melhorar os níveis de potássio nas folhas e frutos.

Níveis adequados de potássio nas folhas permitem:

- Melhora a qualidade dos frutos (casca, sabor, peso, tamanho) e promove a alteração da cor.
- Intensifica a coloração das flores nas plantas ornamentais.
- Melhora a resistência à seca.

## ACONDICIONAMENTO:

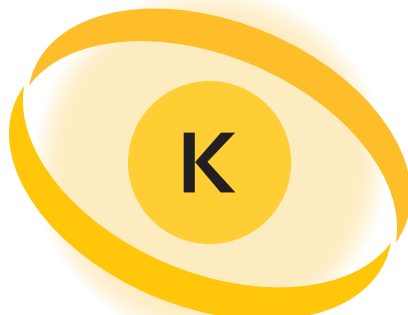
Lavar-se com água e sabão depois de manusear o produto. Não sobrepor paletes. Armazenar com a temperatura entre +5 °C e +35 °C. Para evitar riscos para a saúde humana e para o ambiente, respeitar as instruções de utilização desde produto fertilizante.

A Sustainable Agro Solutions S.A.U. garante a riqueza e composição do produto. Não se responsabilizando por danos causados pelo seu uso inadequado, por inobservância das instruções deste rótulo. Recomendamos a utilização deste produto recorrendo ao aconselhamento técnico.

Consulte também as informações fornecidas na Ficha de Dados de Segurança do Material (MSDS).

Informações de segurança e ambientais: O produto não é classificado como perigoso segundo o Regulamento (CE) No 1272/2008. Frases P: P102 Manter fora do alcance das crianças. P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. Não ingerir o produto.

# manvert potassium



## CFP 1(C)(I)(b)(i): ADUBO INORGÂNICO ELEMENTAR LÍQUIDO DE MACRONUTRIENTE K 24

**AGITAR ANTES DE USAR**

Conteúdo Líquido: 5 litros (6,95 kg)

Número de lote: 123456

Data de fabrico: 05/2026

Prazo de validade: 05/2029



## APLICAÇÕES E DOSAGEM

O **manvert potassium** é recomendado para todas as culturas que necessitem de potássio, especialmente:

- Árvores de fruto: Aumento do tamanho dos frutos e maturação precoce.
- Citrinos: Aumento do tamanho, peso e teor de açúcar, e redução da espessura da casca. Nas variedades precoces, pode acelerar a maturação.
- Hortícolas: Aumento do tamanho, peso, cor e firmeza.
- Plantas ornamentais: Melhora a qualidade das flores em termos de cor.

Para aplicação foliar, utilize 300-500 cc/hl.

| CULTURAS                   | Nº aplica    | Momento  | Dosis l/ha |
|----------------------------|--------------|--|------------|
| Árvores de fruto (abacate) | 2 - 4        | Do aumento de peso à alteração da cor das frutas | 6 - 8 l/ha |
| Frutas cítricas            | 1 - 3        | Da frutificação à mudança de cor                 | 6 - 8 l/ha |
| Oliveiras                  | 1 - 3        | Da frutificação ao desenvolvimento do fruto      | 6 - 8 l/ha |
| Legumes (alho, cebola)     | Semanalmente | Da floração à colheita                           | 3 - 5 l/ha |
| Vegetais asiáticos         | Semanalmente | Da floração à colheita                           | 3 - 5 l/ha |
| Abacaxi                    | 2 - 3        | Da frutificação ao desenvolvimento do fruto      | 3 - 5 l/ha |
| Banana                     | 2 - 3        | Da frutificação ao desenvolvimento do fruto      | 3 - 5 l/ha |
| Ervas aromáticas           | Semanalmente | Estágio final do cultivo à colheita              | 3 - 5 l/ha |
| Plantas ornamentais        | Semanalmente | Da floração à colheita                           | 3 - 5 l/ha |
| Vinhas e treliças          | Semanalmente | Da floração à colheita                           | 6 - 8 l/ha |
| Arroz                      | Semanalmente | Da floração à colheita                           | 6 - 8 l/ha |
| Café, cacau                | 1 - 3        | Da frutificação à colheita                       | 6 - 8 l/ha |

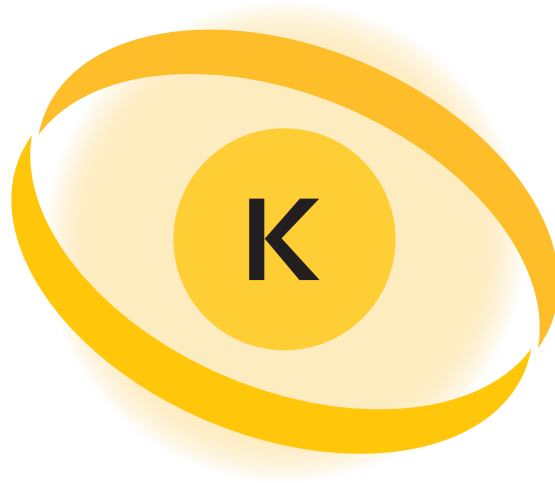
Fabricado e formulado por:



Sustainable Agro Solutions, S.A.U.  
Ctra. N-240, Km. 110 - Almacelles - Lleida (Espanha)

Distribuído em Portugal, por:





# manvert potassium

**Conteúdo líquido:** 12 x 1 litro = 12 litros

**Número de lote:** 123456  
**Data de fabrico:** 05/2026  
**Prazo de validade:** 05/2029