



I KB è un marchio registrato
Scotts France SAS

Distribuito da:



ItalAgro s.r.l.
Via V. Veneto, 81
26857 Salerano sul Lambro (LO)
Tel.: 0371-71090
www.ital-agro.it

E KB es una marca registrada por
Scotts France SAS

Distribuido por:



Ibercampo, S.L.
C/ Cavanilles, 32
E-28007 Madrid
Tel.: 912.836.644
www.ibercampo.es

6230

P KB é uma marca registada da
Scotts France SAS

Distribuido por:



Liscampo, Lda
Travessa do Carvalho 31-35
1200-097 Lisboa
Tel.: 213 471 271
www.liscampo.com

Prodotto da - Fabricado por:

Scotts France SAS



21, Chemin de la Sauvagerie
69130 ECULLY
FRANCE

Contenuto netto
Contenido neto
Volume Líquido

6028

CR2404 - CLP (E)



200 ml

RINVERDENTE

Cura l'ingiallimento delle foglie

REVERDECIENTE

Contra el amarilleo de las hojas

REVERDECENTE

Contra o amarelecimento das folhas



COMPOSIZIONE - CONCIME CE

Soluzione di solfato di magnesio contenente ferro (Fe) e manganese (Mn)

5% di ossido di magnesio (MgO), solubile in acqua
10% anidride solforica (SO₂) solubile in acqua
0,45% di ferro (Fe) chelato con DTPA, solubile in acqua

0,15% di manganese (Mn) chelato da EDTA, solubile in acqua

Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della forma chelata: 3-7,5

RACCOMANDATE

Conservare nella confezione originale in posizione verticale, al riparo dal sole e ad una temperatura compresa tra i 5°C e 35°C.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

*"Maltare il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale. Questo prodotto contiene ferro e può macchiare."

COMPOSIZIONE - AONO CE

Solfato di magnesio, hierro (Fe) y manganese (Mn)

5% de óxido de magnesio (MgO), soluble en agua
10% anhídrido sulfúrico (SO₂), soluble en agua
0,45% hierro (Fe) quelatado por EDTA, soluble en agua

0,15% manganese (Mn) quelatado por EDTA, soluble en agua

Intervallo de pH buena estabilidad de la fracción quelata: 3-7,5

RESPECTAR LAS DOSIS DE EMPLEO INDICADAS

Manténgase en vertical en su estuche de origen, al abrigo del sol, entre 5°C y 35°C

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Elimínese esta sustancia y su recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos. Este producto contiene hierro y puede manchar

COMPOSIZÃO - ADUBO CE

Solução de sulfato de magnésio contendo ferro (Fe) e manganês (Mn).

5% óxido de magnésio (MgO), solúvel em água
10% anidrido sulfúrico (SO₂), solúvel em água
0,45% ferro (Fe) quelatado por DTPA, solúvel em água

0,15% manganês (Mn) quelatado por EDTA, solúvel em água

Intervallo de pH, boa estabilidade da fracção quelatada: 3-7,5

RESPECTAR AS DOSIS DE EMPREGO RECOMENDADAS.

Armazenar na vertical na embalagem de origem, ao abrigo do sol, a uma temperatura entre 5°C e 35°C. Manter fora do alcance das crianças.

Eliminar o conteúdo / recipiente numa lixeira ou por um organismo autorizado. Este produto contém ferro e pode manchar.



RINVERDENTE

REVERDECIENTE

REVERDECENTE

- I** L'Anticlorosi rinverdente KB previene e cura l'ingiallimento delle colture orticole, floreali, ornamentali e da frutta provocato dalla carenza nutrizionale di ferro, manganese e magnesio.
- E** El Anti-Clorosis reverdeciente KB protege sus cultivos de hortalizas, florales, ornamentales y frutales, contra el amarilleo de las hojas aportando los nutrientes esenciales: hierro, manganese y magnesio.
- P** O Anti-clorose reverdecente KB protege as suas culturas hortícolas, frutícolas, florais e ornamentais contra o amarelecimento das folhas, cobrindo as suas necessidades nutricionais essenciais em ferro, manganês e magnésio.

Periodo di impiego - Período de empleo



Periodo de emprego

- I** Trattamento preventivo all'inizio della stagione vegetativa (Marzo / Aprile). Trattamento curativo ai primi segni di foglie ingiallite.
- E** Tratar preventivamente al principio de la vegetación (Marzo/Abril). Tratar como curativo a la aparición de los primeros signos del amarilleo de las hojas.
- P** Tratar preventivamente desde o início da vegetação (Março / Abril). Tratar curativamente a partir dos primeiros sintomas de amarelecimento das folhas.

Consigli d'impiego - Modo de empleo - Modo de emprego

CULTURE / CULTIVOS / CULTURAS	Dose / Dosis	Fer / Ferra
ARBUSTI DA FRUTTO (vite, uva spina, lampioni)	25 ml / pianta	2 L di acqua
ARBUSTI FRUTALE (Vigna, grossellero, frambuesas)	pie	de agua
ARBUSTOS DE FRUTO (Vinhos, framboesas, groselhas)	pé	de água
ORTICOLE (pomodoro, melone, fragola, melanzana)	10 ml / m ²	2L di acqua
CULTIVOS HORTICOLAS (tomate, melon, fresas)		de agua
CULTURAS HORTICOLAS (tomate, melão, morango)		de água
ARBUSTI ORNAMENTALI (azalea, camélia, erica, ortensia, rododendro, rosa, oleandro)	20 ml / pianta	2L di acqua
CULTIVOS ORNAMENTALES (azaleas, camelias, brezos, hortensias, rododendro, magnolia, rosales)	pie	de agua
CULTURAS ORNAMENTAIS (azalea, camélia, erica, rododendro, magnólia, roseira)	pé	de água
PIANTE IN VASO DA BALCONE (geranio, viola, ciclamino ecc...)		1L di acqua
PLANTAS EN MACETAS / O EN JARDINERAS		de agua
PLANTAS EM VASO / FLOREIRAS	15 ml	de água

- I** In caso di forte ingiallimento, raddoppiare la dose consigliata.
- E** En caso de amarilleo importante, aplicar dos veces la dosis indicada.
- P** Em caso de amarelecimento importante, aplique a dose indicada duas vezes.

Preparazione della soluzione - Preparación del caldo - Preparação da calda

- I** 1. Versare la dose prescelta in poca acqua. 2. Continuando a mescolare aggiungere altra acqua sino al volume richiesto. Applicare nell'area in cui si espandono le radici. Dopo il trattamento irrigare abbondantemente per favorire l'assorbimento da parte delle radici.
- E** 1. Diluir la dosis necesaria con un poco de agua. 2. Agitar y completar con el volumen de agua necesario. Se aplica sobre la superficie del suelo ocupada por las raíces. Después de la aplicación, regar abundantemente para llevar el producto al nivel de las raíces.
- P** 1. Deitar a dose necessária num pouco de água. 2. Agitar e completar depois com o volume de água necessário. Aplicar sobre a superfície do solo ocupada pelas raízes. Regar abundantemente depois do tratamento para fazer descer o produto até às raízes.