

FERTICUS 18 M

POLVERE BAGNABILE / POLVO MOJABLE

Concime fogliare a base di microelementi /
Abono foliar a base de micronutrientes



**CONCIME A BASE DI MICROELEMENTI
ABONO A BASE DE MICRONUTRIENTES**



manica[®]

RISPETTA LA NATURA E CHI LA COLTIVA

FERTICUS 18 M

COLORATO

POLVERE BAGNABILE / POLVO MOJABLE

Concime fogliare a base di microelementi /
Abono foliar a base de micronutrientes

FERTICUS 18 M

CONCIME CE / ABONO CE

Miscela di microelementi: rame (ossido e idrossido), manganese (Mn) (solfato) / Mezcla de micronutrientes: cobre (óxido e hidróxido), manganeso (Mn) (sulfato)

COMPOSIZIONE / COMPOSICIÓN:

Rame (Cu) totale 18%
Manganese (Mn) solubile in acqua 0,5%

Cobre (Cu) total 18%
Manganese (Mn) soluble en agua 0,5%

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA / AUTORIZADO EN AGRICULTURA ECOLÓGICA

MATERIE PRIME / MATERIA PRIMA:

ossido di rame, idrossido di rame, sale di manganese (solfato) / Óxido de cobre, hidróxido de cobre, sal de manganese (sulfato)

FABBRICANTE / FABRICANTE:

Manica S.p.A.

Via all'Adige, 4 - 38068 Rovereto (TN)
Tel. 0464 433705 - Fax 0464 437224

DISTRIBUIDO EN ESPAÑA POR:

Manica cobre S.L.

Llacuna 166 - 08018 Barcelona (Spain)
Tel. +34 93 3092135 - www.manicacobre.com

CONTIENE / CONTIENE:

Idrossido di rame e solfato di manganese /
Hidróxido de cobre y sulfato de manganese

PESO NETTO / MASA NETA:

10Kg

Partita n. vedi corpo
della confezione
Lote y fecha de fabricación:
Véase el envase.

IT - PERICOLO

H318: Provoca gravi lesioni oculari.

H332: Nocivo se inalato.

H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

P261: Evitare di respirare la polvere/gli aerosol.

P280: Proteggere gli occhi/il viso.

P304+P340: IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.

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 CENTRO ANTIVELENI o un medico.

P501: Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale/regionale/nazionale/internazionale.

ES - PELIGRO

H318: Provoca lesiones oculares graves.

H332: Nocivo en caso de inhalación.

H410: Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P261: Evitar respirar el polvo /el aerosol.

P280: Llevar gafas/máscara de protección.

P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.

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 CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico.

P501: Eliminar el contenido/el recipiente en conformidad con la normativa local, regional, nacional o internacional.



GARATTERISTICHE

FERTICUS 18 M è un concime fogliare in polvere bagnabile che previene e cura rapidamente le carenze di rame e manganese.

COLTURA	DOSI (g/ha)
VITE	300-500
POMACEE	150-250
DRUPACEE	100-200
OLIVO	500-700
ACTINIDIA	200-300
AGRUMI	400-600
NOCE, NOCCIOLO E ALTRI FRUTTIFERI A GUSCIO	400-600
POMODORO, PATATA E ALTRI ORTAGGI	400-600

Per uso professionale

DA UTILIZZARE SOLTANTO IN CASO
DI BISOGNO RICONOSCIUTO.
NON SUPERARE LE DOSI APPROPRIATE.

NON DISPERDERE IL CONTENITORE
NELL'AMBIENTE.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE.



CARACTERÍSTICAS

FERTICUS 18 M es un abono foliar en forma de polvo mojable que previene y corrige las carencias de cobre y manganese.

CULTIVO	DOSIS (g/ha)
VID	300-500
FRUTALES DE PEPITA	150-250
FRUTALES DE HUESO	100-200
OLIVO	500-700
KIWI	200-300
CÍTRICOS	400-600
NOGAL, AVELLANO Y OTROS FRUTOS SECOS	400-600
TOMATE, PATATA Y OTRAS HORTÍCOLAS	400-600

Uso profesional

UTILIZAR SÓLO EN CASO DE
RECONOCIDA NECESIDAD.
NO SUPERAR LA DOSIS INDICADAS.

EVITAR SU LIBERACIÓN AL
MEDIO AMBIENTE.
EVITAR EL CONTACTO CON LOS OJOS Y LA PIEL.

Producto utilizable en agricultura ecológica
conforme al reglamento (CE) nº 834/2007.



manica®

RISPETTA LA NATURA E CHI LA COLTIVA



MA6111