

Ce fongicide d'origine minérale naturelle est la forme moderne de la bouillie bordelaise traditionnelle.

Comment agit la Bouillie Bordelaise CP Jardin ?

Prête à l'emploi, elle permet, grâce à son action polyvalente, de combattre préventivement de nombreuses maladies ayant pour origine des bactéries et des champignons parasites. Elle possède d'excellentes qualités d'adhérence, de persistance et de résistance à la pluie. Performances particulièrement précieuses pour les applications à l'automne et surtout en hiver. Sa neutralité permet de la mélanger au Soufre Liquide CP Jardin pour soigner la tavelure en particulier.

Quand l'utiliser ?

J F M A M J J A S O N D

■ utilisation possible ■ utilisation conseillée

Comment l'employer ?

Verser la quantité voulue dans l'eau en agitant. Pulvériser de façon à recouvrir parfaitement tout le feuillage et les rameaux des plantes à protéger, sans oublier la face intérieure des feuilles. Agiter le pulvérisateur de temps en temps. Pour les arbres fruitiers, pulvériser pendant ou après la chute des feuilles.

Comment et à quelles doses l'utiliser ?

CULTURES	MALADIES	DOSES CONSEILLÉES	DOSES HOMOLOGUÉES	EPOQUES
Tomate	Mildiou	6,25 g/L	6,25 KG/HA	tous les 10 à 15 jours dès que débute une période chaude et humide
	Bactériose	20 g/L	20 KG/HA	
Pêcher	Cloque	25 g/L	2,5 KG/HL	à la chute des feuilles
	Dépérissement bactérien	6,25 g/L	0,62 KG/HL	au gonflement des bourgeons
Vigne	Mildiou	7,5 g/L	7,5 KG/HA	tous les 10 à 15 jours de mai à septembre
	Nécrose bactérienne	20 g/L	20 KG/HA	
Pommes de terre	Mildiou	25 g/L	25 KG/HA	avant buttage puis tous les 10 à 15 jours
Pommier	Tavelure	12,5 g/L	1,25 KG/HL	au gonflement des bourgeons
Noyer	Bactériose	12,5 g/L	1,25 KG/HL	de mai à octobre

Délai avant récolte : 5 jours (vignes 21 jours).



Garantie :  
Ce produit est utilisable en agriculture biologique en application du RCE n° 2018/848

**Bouillie Bordelaise (sans colorant)**

**Fongicide minéral contenant :**

80% de sulfate de cuivre neutralisé

à la chaux soit 20% de cuivre métal

Composition : 20% m/m de cuivre métal soit 200 g/kg

Finesse :

100% < 40 microns

dont 80% < 5 microns


Nom homologué : Bouillie bordelaise Manica NC Jardin  
N°AMM : 2189994

Détenteur AMM : Manica Spa, Via all'Adige 4,  
38068 Rovereto, Italie

Type d'action : fongicide


Formulation : Poudre Moulable

Emploi autorisé dans les jardins.



**GHS07**

Attention  
H332 Nocif par inhalation  
H319 Provoque une sévère irritation des yeux  
H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.  
P102 Tenir hors de portée des enfants.  
P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.  
P280 Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage.  
P271 Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé  
P305+P351+P338 En cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.  
P501 Eliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation nationale.



**GHS09**

**EUH401** Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.  
SP1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage.

En cas d'urgence, appeler le 15 ou le centre anti-poison ou le 01 45 42 59 59

Seules les utilisations entraînant une application totale maximale de 28 kg de cuivre par hectare sur une période de 7 ans sont autorisées.

Soigner



jardinez Bio

**300 g**  
12 à 48 litres  
à pulvériser



Doseur inclus dans la boîte.  
Contenance : 5 g de produit.



**300 g NET**

Distribué par  
CP Jardin S.A.  
F-59570 Bavy  
Tél.: 03 27 67 75 81

