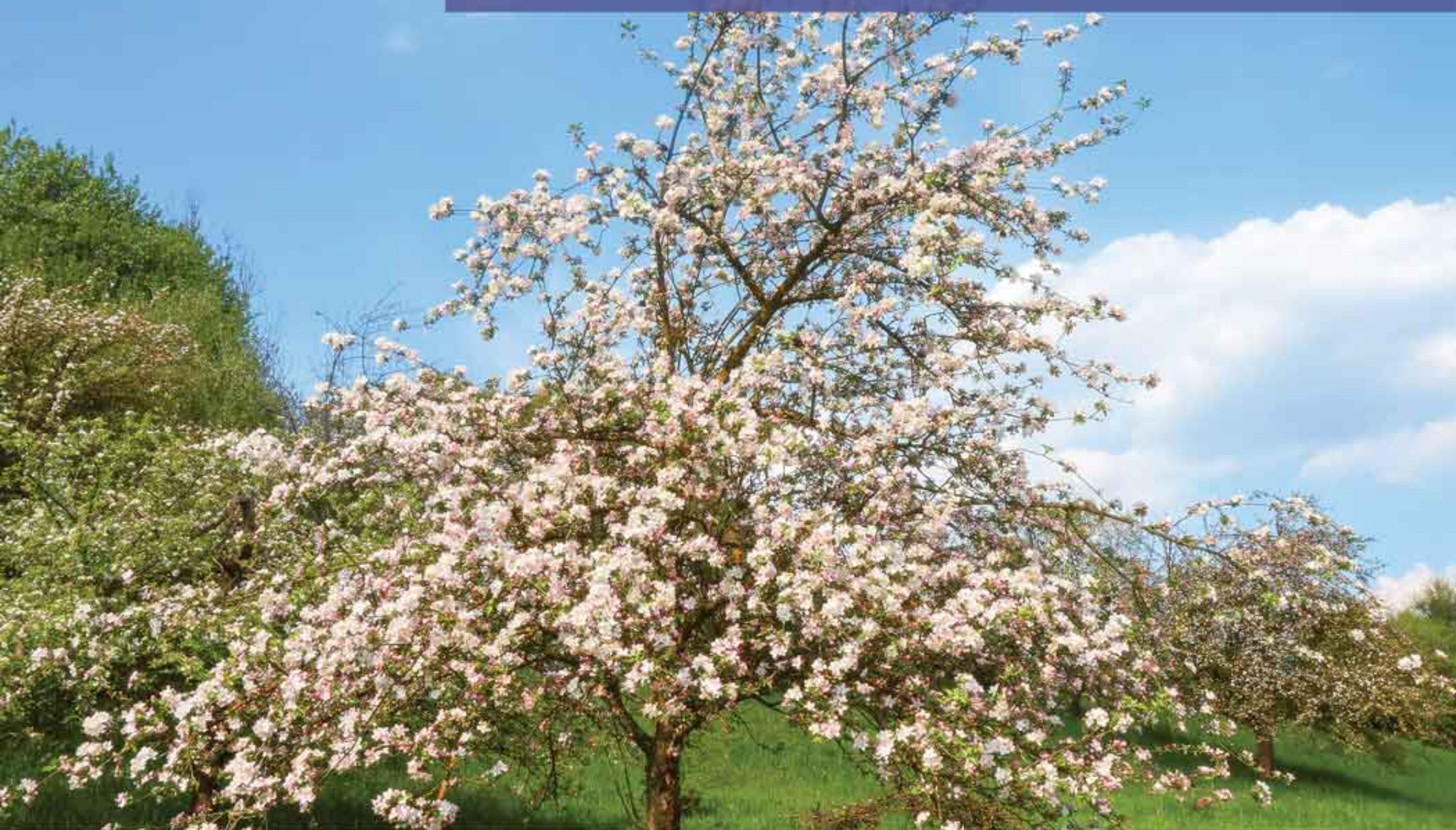




FABRIQUÉ  
EN FRANCE

PARTENAIRE  
BIOLOGIQUE  
DES CULTURES

## COMPLEXE NUTRITIF À BASE DE BORE, CUIVRE, MANGANÈSE ET ZINC



- ⇒ Accompagnement nutritionnel des cultures
- ⇒ Fort pouvoir couvrant
- ⇒ Formulation doublement micronisée pour une facilité de mise en solution



Retrouvez-nous sur :







ENGRAIS FOLIAIRE SOUS FORME DE POUDRE MOUILLABLE

## TECHNOLOGIE - INNOVATION - PERFORMANCE

- COMBINAISON D'OLIGO-ÉLÉMENTS POUR UNE SYNERGIE DES BÉNÉFICES
- FINESSE DES PARTICULES GRÂCE À UN PROCESSUS DE DOUBLE MICRONISATION PERMETTANT UNE COUVERTURE OPTIMALE DU VÉGÉTAL
- AUGMENTATION DE L'ASSIMILATION DES OLIGO-ÉLÉMENTS APPORTÉS PAR LES PLANTES

## PRÉCONISATIONS D'EMPLOI

*Ajuster les doses selon le nombre d'applications prévues*



Vigne : 1 à 4 kg/ha par application



Arboriculture :

Arbres à pépins : 0,25 à 4 kg/ha par application

Arbres à noyau : 0,5 à 4 kg/ha par application

Fruits à coque : 2 à 5 kg/ha par application



Maraichage et petits fruits : 1 à 4 kg/ha par application



Enrobage de semence : 0,5 à 1 kg/q de semence par application

*Se référer à l'étiquette pour les recommandations précises d'emploi par culture.*

Compatible avec la plupart des fertilisants et produits de protection des plantes.

## 1 COMPOSITION

0,9 % de bore sous forme de pentaborate de sodium.

17 % de cuivre sous forme de sulfate de cuivre neutralisé à la chaux.

0,78 % de manganèse sous forme de sulfate de manganèse.

0,92 % de zinc sous forme de sulfate de zinc.

## 2 CONDITIONNEMENT

Sac de 20 kg.

Se référer à l'étiquette concernant les recommandations de stockage et d'usage.

## 3 CLASSIFICATION

Engrais **C** **E** inorganique composé à oligo-éléments.