

**LA FORMULATION
LA PLUS PERFORMANTE**

تركيبة النحاس الامثل



**LA FORMULATION
LA PLUS
PERFORMANTE**

**تركيبة النحاس
الامثل**



Téléphone : +216 71 42 63 13
Fax : +216 71 42 66 44
Email : info@cotugrain.com.tn
Adresse : Zone Industrielle St Gobain
Mégrine 2014, Ben Arous - TUNISIE

www.cotugrain.com

<https://www.facebook.com/Cotugrain>



Syngenta Agro AG, Basel Branch,
Schwarzwaldallee 215, CH-4002 Bâle, Suisse
Fax : 023 71 36 36

**NORDOX
75 WG**

Contient :0,5% de Tefluthrine
sous forme de granulés.
Homologation : 1.119-11

Marque enregistrée d'une société
du Groupe Syngenta

**NORDOX
75 WG**

LA FORMULATION LA PLUS PERFORMANTE

تركيبة النحاس
الامتثل

DESCRIPTIF DU PRODUIT

NORDOX® 75 WG est un fongicide à base de cuivre de l'oxyde cuivreux formulé sous forme de granulés dispersables (WG), doté également de propriétés bactériostatiques. C'est un fongicide de contact, qui s'emploie de manière préventive pour lutter contre de nombreuses maladies des cultures fruitières, maraîchères et de la vigne.



RECOMMANDATIONS D'EMPLOI

Conditions d'application

NORDOX® 75 WG est un fongicide à action préventive, son emploi est recommandé avant les pluies de contamination. Renouveler l'application en fonction de l'épidémiologie de la maladie et des conditions climatiques rencontrées. Dans tous les cas, pour l'ensemble des usages, afin d'optimiser les applications et les stratégies de lutte, il est recommandé de se conformer aux avis des Bulletins de Santé du Végétal ou des organismes techniques régionaux.

NORDOX® 75 WG

Une solution cuprique d'origine 100 % naturelle

Composé d'origine minérale

Oxyde Cuivreux

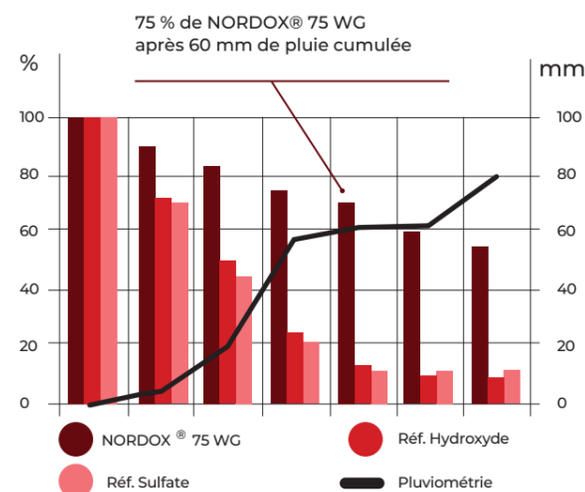
Composé d'origine végétale

NORDOX® 75 WG

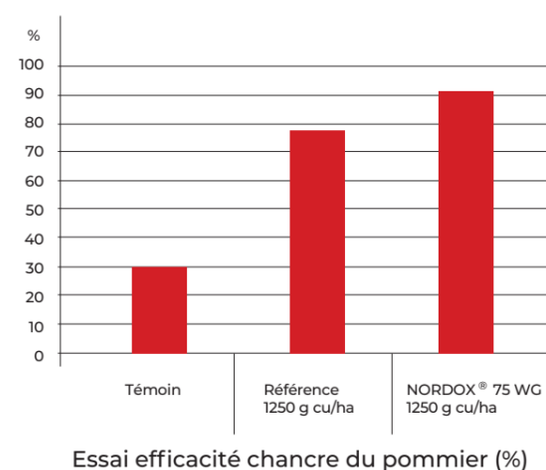
- Utilisation de cuivre recyclé de haute pureté
- Production sans attaque acide ni neutralisation chimique
- Processus certifié Ecocert

Un processus de production durable et de qualité

EXCELLENTE RÉSISTANCE AU LESSIVAGE



EFFICACITÉ OPTIMALE CONTRE LES MALADIES DES ARBRES FRUITIERS



Précautions d'emploi

Dans certaines circonstances, l'application de NORDOX® 75 WG peut entraîner la présence d'un dépôt rougeâtre sur les organes traités, dû à la persistance du produit en l'absence de lessivage. Sur cultures sensibles, nous recommandons de procéder à un test préalable.

Mélanges extemporanés et compatibilité

Les mélanges extemporanés doivent être mis en œuvre conformément à la réglementation en vigueur et aux recommandations des guides de bonnes pratiques officiels.

Pour plus de précisions sur la compatibilité des mélanges, veuillez nous consulter.



Cultures	Cibles	Dose
Arbres fruitiers	Traitement d'hiver	2 kg/ha
Arbres fruitiers	Bactériose	2 kg/ha
Vigne	Mildiou	1 kg/ha
Cultures maraîchères	Mildiou et Bactériose	1 à 1,6 kg/ha