



Yara

Tracer Plus



10 litres

Masse nette:
10,8 kg

Tracer Plus

Engrais CE

Mélange d'oligoéléments avec B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn

Ingrédients par 20 °C

Bore (B) soluble dans l'eau	0,55 %	(7 g B/l)
Cuivre (Cu) soluble dans l'eau, chélaté par EDTA	0,90 %	(11,5 g Cu/l)
Fer (Fe) soluble dans l'eau, chélaté par DTPA	1,90 %	(24,5 g Fe/l)
Manganèse (Mn) soluble dans l'eau, chélaté par EDTA	2,00 %	(26 g Mn/l)
Molybdène (Mo) soluble dans l'eau	0,015 %	(0,2 g Mo/l)
Zinc (Zn) soluble dans l'eau, chélaté par EDTA	1,10 %	(14 g Zn/l)

Densité : 1,29 +/- 0,03 g/cm³

YARA GmbH & Co. KG
Hanninghof 35
48249 Dülmen, Allemagne
Tel.: 02594/798-0

UFI: W8CO-8083-K00J-GANQ

ATTENTION. Peut-être corrosif pour les métaux. Recueillir le produit épandu pour éviter toute détérioration du matériel. À ne conserver que dans l'emballage d'origine.

Yara Tracer Plus

Engrais CE

Mélange d'oligoéléments avec
B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn

Oligoélément - engrais foliaire
pour cultures spéciales

Exemples d'utilisation

Le produit peut être épandu avec
la plupart des mesures phytosanitaires.

Fruits à noyaux/pépins: 1 à 2 l par
ha pour chaque utilisation

Cerises: 1 à 2 l par ha pour chaque
utilisation

Fruits rouges: 1 l par ha pour cha-
que utilisation

Valable pour toutes les cultures:
1 à 2 fois avant la floraison; 4 à
5 fois après la floraison jusqu'à la
récolte: épandre le produit avec au
moins 200 litres d'eau.

A n'utiliser qu'en cas de besoin re-
connu. Ne pas dépasser les doses
appropriées.

Stockage

À conserver dans un endroit frais,
sec et à l'abri du gel. En dehors
de la portée des enfants et des
animaux domestiques.

Préparation de la bouillie de pulvérisation

1. Remplir partiellement le pulvérisateur avec de l'eau
2. Mettre l'agitateur en marche
3. Bien agiter le traceur Yara et diluer dans le réservoir
4. Le cas échéant rajouter du produit phytosanitaire
5. Remplir l'atomiseur avec de l'eau
6. Remuer constamment la bouillie de pulvérisation et épandre aussitôt

L'épandage doit se faire idéalement le matin ou le soir par temps couvert.

Autres indications

Utiliser des gants et une protection faciale adaptés pour manipuler le concentré. N'utiliser qu'en cas de besoin réel. Ne pas dépasser les doses recommandées. Nettoyer soigneusement tous les matériels avant et après utilisation.

Yara assure que le produit dans son contenant non ouvert est conforme à la description chimique figurant sur cette étiquette. Nous considérons que les instructions sur cette étiquette reposant sur des tests fiables doivent être strictement respectées. Nous ne sommes certes pas en mesure d'influencer la survenue de conditions météorologiques et pédologiques ainsi que l'utilisation de ce produit concernant l'impact d'une telle utilisation ou de résultats obtenus ne donnant aucune garantie expresse ou implicite, et la responsabilité de Yara ne peut excéder le prix du produit utilisé. L'acheteur supporte les risques de stockage, d'emploi ou d'utilisation de ce produit. La vente de la marchandise se fait selon les conditions de vente de Yara disponibles sur simple demande. Avec l'utilisation du produit, l'acheteur accepte ces conditions de vente.

Type d'engrais no 1660

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Yara Tracer est fabriqué dans l'UE.

Pour de plus amples informations, contactez :



® = Marque déposée de IVA

Distributeur: LANDOR fenaco Genossenschaft, Erlachstrasse 5,
3012 Bern, +41 58 433 66 66, info@landor.ch