



Knowledge grows

YaraBela®



Engrais azotés
de haute qualité



À propos de Yara - Votre partenaire en engrais minéraux

Yara est le leader mondial des engrais azotés et des produits industriels. Avec nos solutions innovantes et scientifiquement fondées, nous œuvrons à la transformation du système alimentaire mondial.

Nos solutions de nutrition des cultures et notre gamme d'outils de précision agricole permettent aux agriculteurs d'augmenter leur rendement et d'améliorer la qualité de leurs cultures, tout en réduisant leur impact sur l'environnement. Nos solutions environnementales et industrielles améliorent la qualité de l'air et réduisent les émissions. Plus de 17 000 employés dans plus de 60 pays travaillent pour Yara à travers le monde. Nos produits sont vendus dans plus de 150 pays. Aux Pays-Bas et en Belgique, nos sites de production sont situés à Vlaardingen, Sluiskil et Tertre, ce qui favorise une chaîne d'approvisionnement courte pour les distributeurs.

Cette brochure vous offre un aperçu de notre gamme de produits. Elle comprend notamment des engrais minéraux destinés à une utilisation en prairie. Vous y trouverez également des informations sur nos différents outils, applications et services. Si vous avez des questions concernant nos produits ou si vous souhaitez obtenir des informations supplémentaires, n'hésitez pas à nous contacter. Nos coordonnées sont disponibles au verso de cette brochure. Bien entendu, vous pouvez également nous rendre visite sur www.yara.be.





YaraBela® Nitromag

Le nitrate d'ammonium calcique (NAC) contient 27 % d'azote (N), dont 50 % sous forme de nitrate et 50 % sous forme d'ammonium. Cela garantit une très bonne disponibilité de l'azote dans toutes les conditions. Le granulé de qualité assure une excellente répartition à l'épandage.

Composition	%
N	27
Azote nitrique	13,5
Azote ammoniacal	13,5
CaO	6
MgO	4



YaraBela® Axan

L'engrais azoté-sulfuré YaraBela Axan a un rapport N:S de 7,5:1. Cela en fait une alternative parfaite au nitrate d'ammonium calcique. L'azote et le soufre directement assimilables favorisent la croissance et sont idéaux pour les prairies et les céréales. La composition homogène assure une répartition uniforme et prévient la ségrégation des éléments.

Composition	%
N	27
Azote nitrique	13,5
Azote ammoniacal	13,5
CaO	7,6
SO ₃	9,3



YaraBela® Sulfan

YaraBela Sulfan est un engrais de haute qualité à base de nitrate d'ammonium avec du soufre. L'engrais contient 24 % d'azote (N) et 18 % de soufre (SO₃). C'est un engrais composé, ce qui signifie que chaque granulé contient une quantité égale des éléments présents. Cela permet une répartition uniforme sur le champ. Le soufre améliore l'utilisation de l'azote et la teneur en protéines.

Composition	%
N	24
Azote nitrique	12
Azote ammoniacal	12
CaO	12
SO ₃	18



YaraBela® Weide-Sulfan

Engrais azoté composé de 24 % d'azote (N), 18 % de soufre (SO₃) et 10 ppm de sélénium. L'azote est constitué à 50 % azote nitrique et à 50 % d'azote ammoniacal. Le soufre favorise une meilleure absorption, une efficacité accrue de l'azote et une herbe plus riche en protéines. Le sélénium contribue à une bonne santé animale et à la fertilité. Cet engrais est idéal pour la fertilisation des deux premières coupes de prairie.

Composition	%
N	24
Azote nitrique	12
Azote ammoniacal	12
CaO	12
SO ₃	18
Se	10 ppm



YaraBela® Sulfan Bor

L'engrais azoté-soufré YaraBela Sulfan Bor contient, en plus de l'azote et du soufre, du bore. Cela favorise la croissance, le développement ainsi que la formation des fleurs et des fruits dans les cultures telles que les betteraves sucrières, le maïs et les choux. L'application précoce de YaraSulfan Bor assure un réseau racinaire solide et fournit une nutrition suffisante pour l'ensemble de la culture. Tous les éléments nutritifs sont présents dans un seul granulé, garantissant ainsi la répartition la plus efficace sur la culture.

Composition	%
N	24
Azote nitrique	11,5
Azote ammoniacal	12,5
CaO	10,2
SO ₃	17
B	0,25

YaraBela : des engrais azotés de haute qualité

YaraBela est la famille de nos engrais azotés à base de nitrate d'ammonium. "Bela" provient du vieux mot norvégien "beyla", signifiant fertilité. Les engrais de haute qualité de Yara fournissent des résultats éprouvés aux cultures, année après année, dans une large gamme de cultures et de conditions climatiques variées.

Les avantages des engrais YaraBela :

- Haute efficacité de l'azote : Les engrais à base de nitrate d'ammonium, tels que YaraBela®, limitent les pertes d'azote et offrent le meilleur taux d'utilisation de l'azote parmi tous les engrais.
- Répartition uniforme : Grâce à leurs granulés uniformes et solides, les produits YaraBela assurent une répartition homogène lors de l'épandage, garantissant une utilisation optimale de l'engrais.
- Faible acidification du sol : YaraBela® Weide-Sulfan contient de la dolomie, qui lutte contre l'acidification du sol et limite ainsi les besoins en chaux..
- Empreinte carbone favorable : L'empreinte carbone de YaraBela est favorable sur l'ensemble de son cycle de vie, contrairement à d'autres formes d'engrais azotés minéraux.



Qualité en Big Bags

Les engrais YaraBela peuvent être livrés en vrac, mais nous recommandons de les livrer en Big Bags. Cela présente en effet plusieurs avantages.

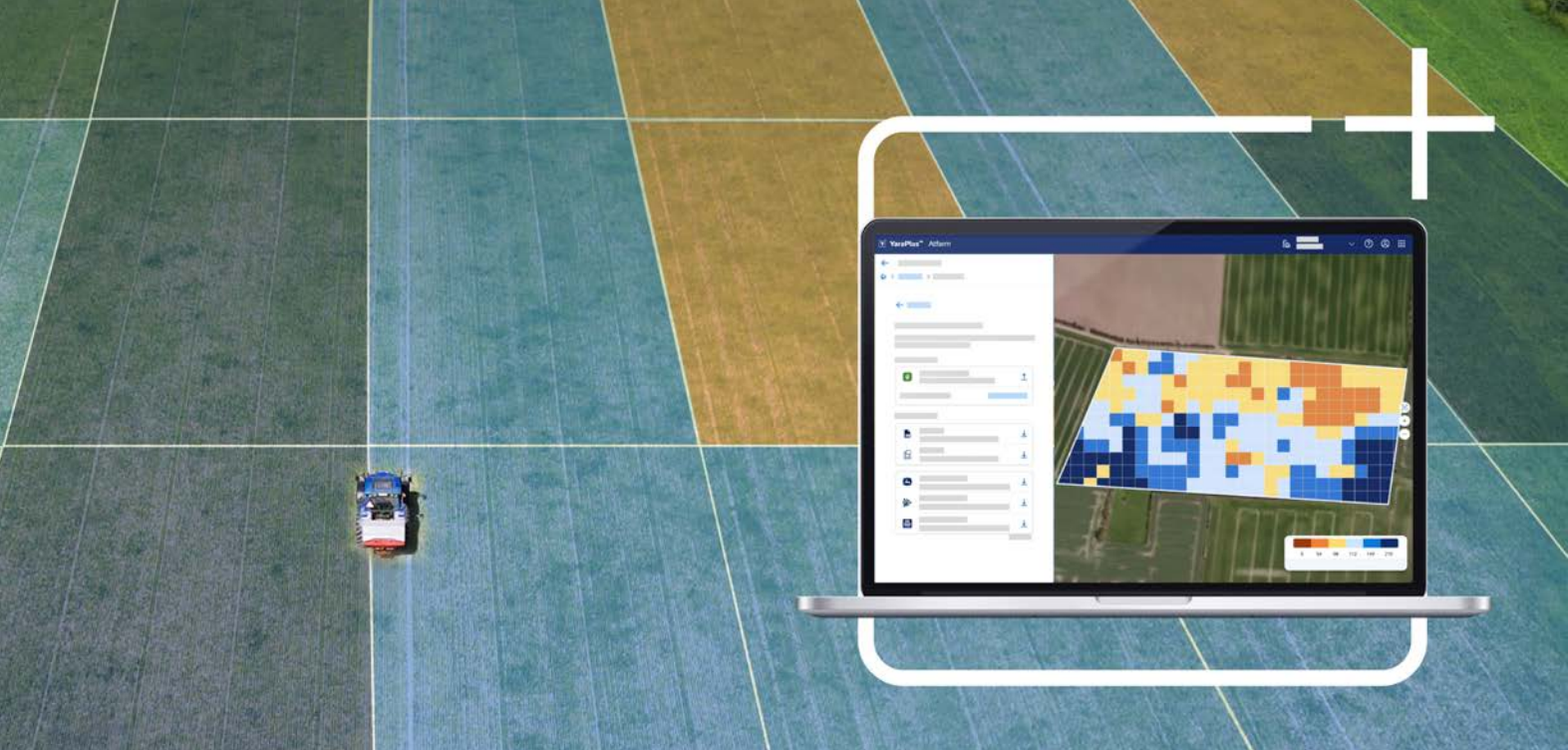
La livraison en Big Bags permet de préserver au maximum la qualité de l'engrais. Les granulés individuels sont moins déplacés (charge mécanique) et entrent en contact minimal avec l'air extérieur. Cela garantit le maintien de la qualité d'usine et assure ainsi une meilleure répartition lors de l'épandage.

De plus, les Big Bags simplifient la manipulation du produit car ils peuvent être déplacés facilement à l'aide d'un chariot élévateur ou d'un chargeur frontal. Ils sont donc faciles à stocker, que ce soit à l'intérieur ou à l'extérieur.

Lors du stockage des Big Bags, veillez aux points suivants :

- Les placer légèrement surélevés du sol pour éviter l'humidité ascendante. Cela peut être fait, par exemple, en utilisant des palettes.
- Protéger les Big Bags contre la lumière directe du soleil. Les recouvrir d'une bâche est suffisant.
- Couvrir les Big Bags d'une bâche protège également contre l'humidité, la poussière et la saleté.





YaraPlus™

La plateforme tout-en-un autour de la fertilisation

De la recherche du bon produit de fertilisation à la demande de devis, en passant par les conseils spécifiques aux parcelles : YaraPlus est la plateforme tout-en-un qui regroupe tous les services et outils de Yara. Avec un seul identifiant, vous avez accès à toutes les fonctionnalités liées à la fertilisation. Ainsi YaraPlus devient votre assistant personnel durant la saison de fertilisation. Vous êtes bien informés et gérez facilement votre planification de fertilisation.

Que des plus

- Surveillance par satellite de la croissance des cultures
- Cartes de tâches pour la fertilisation variable
- Toutes les connaissances précieuses sur la fertilisation
- Détermination du moment optimal de fertilisation et de fauche
- Informations actualisées sur le marché
- Programme de bonus attractif

Rendez-vous sur fr.yaraplus.be et créez votre compte gratuit.





Outils et conseils de Yara

En plus de ses produits de haute qualité, Yara dispose d'une grande expertise dans le domaine de la nutrition des cultures et des prairies. Nous aimons partager cette expertise et la proposons sous différentes formes. Voici un aperçu.

Podcasts

Yara produit régulièrement des podcasts pour les éleveurs laitiers. Nous y partageons nos connaissances sur les thèmes agricoles actuels et donnons des conseils pratiques tout au long de la saison. Les podcasts sont disponibles sur toutes les plateformes de podcast telles que Spotify, Apple Podcast et Google Podcast.

Lettres d'information

Chaque mois, la Yara Herbe Actualités paraît avec des articles approfondis sur la nutrition des cultures et des conseils pratiques pour les éleveurs laitiers. Vous pouvez vous inscrire facilement sur notre site Web.



Knowledge grows

Contact

Yara Vlaardingen B.V.
Postbus 58
3130 AB Vlaardingen

www.yara.be
yarabenelux@yara.com

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ les informations contenues dans cette brochure correspondent à notre niveau actuel de connaissances et ne prétendent pas être exhaustives. Une garantie ou une responsabilité pour le cas individuel est exclue, car le lieu et les conditions de culture peuvent varier considérablement. Les informations fournies ne remplacent pas les conseils individuels. Ces informations ne sont pas contraignantes et surtout ne font pas l'objet d'un contrat de conseil/information.
© YARA Vlaardingen B.V. 2025. Tous droits réservés.