

## Warenbegleitpapier

gemäß Verordnung (EU) 2019/1009

### Anweisungen und Aufwandmengen nur für gewerbliche Verwendung:

YaraVera AMIDAS ist ein granulierter Harnstoffdünger mit wasserlöslichem Schwefel für die direkte Bodenausbringung. Der Dünger kann in vielen Ackerkulturen eingesetzt werden. Je nach Kultur, Witterung und Anbaubedingungen kann die Gesamtausbringungsmenge zwischen 100 und 600 kg/ha liegen. Gesamtmenge ggfs. in mehreren Teilgaben ausbringen. Halten Sie die Vorgaben der Düngeverordnung (Deutschland) bzw. die Richtlinien für die sachgerechte Düngung (Österreich) ein und vermeiden Sie Überdüngung. Detailliertere Empfehlungen erhalten Sie von der Yara-Fachberatung ([www.yara.de](http://www.yara.de)).

**Lagerbedingungen für lose Ware:** Lagerung an einem trockenen, kühlen Ort, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung. Lagerboxen müssen sauber, trocken und wetterdicht sein. Haufwerk zum Schutz vor Feuchtigkeit mit Plastikfolie abdecken. Weitere Hinweise - auch zur **Lagerung von Big Bags** - s. Seite 2.

**Informationen zu Sicherheit und Umwelt:** Dieses Düngemittel enthält Harnstoff, der Ammoniak freisetzen und sich auf die Luftqualität auswirken kann. Je nach den örtlichen Gegebenheiten sind geeignete Abhilfemaßnahmen zu treffen.



Knowledge grows



# YaraVera<sup>®</sup> AMIDAS<sup>®</sup>



Festes mineralisches Düngemittel – PFC 1(C)(I)(a)(i)

**N (SO<sub>3</sub>) 40 (+14)**

Nährstoffangaben in Massenprozent

**40 % GESAMTSTICKSTOFF (N)**

35 % Harnstoffstickstoff  
5 % Ammoniumstickstoff

**14 % SCHWEFELTRIOXID (SO<sub>3</sub>) (= 5,6 % S),  
wasserlöslich**

**Korngröße:** Granulate. Das Produkt passiert zu 90 % ein Sieb mit einer Maschenweite von 4,75 mm.

**Inhaltsstoffe (>5 %):** Alle CMC1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen: Harnstoff (CAS-Nr. 57-13-6), Ammoniumsulfat (CAS-Nr. 7783-20-2).

**Gewicht netto:** \_\_\_\_\_

**NUR FÜR GEWERBLICHE VERWENDUNG.**

Hersteller: Yara Sluiskil B.V., Industrieweg 10, 4541 HJ Sluiskil, Niederlande.

**Vertrieb:** YARA GmbH & Co. KG, Hanninghof 35, 48249 Dülmen, Deutschland,  
Tel.: +49 (0) 2594 798-0, [beratung@yara.com](mailto:beratung@yara.com), [www.yara.de](http://www.yara.de).

## Warenbegleitpapier

gemäß Verordnung (EU) 2019/1009

**YaraVera® AMIDAS®**

**Produktnummer: PA421G, Werk Sluiskil (SLU)**

### Bahnversand

Bei Beanstandungen Entladung unterbrechen, eine Tatbestandsaufnahme veranlassen und den Vorlieferanten informieren.

### LKW-Abholung und -Zufuhr / Schiffsversand

Transportschäden bzw. sonstige Beanstandungen hat der Warenempfänger sofort bei Eingang der Sendung auf dem Frachtdokument zu vermerken. Der Fahrer bzw. der Schiffsführer hat die Beanstandung auf dem Frachtdokument zu bestätigen. Der Warenempfänger sollte hiervon eine Kopie für eventuelle Ansprüche gegen den Frachtführer einbehalten. Dem Vorlieferanten sind Reklamationen sofort zu melden.

### Wagennummer / Schiffsname / LKW-Kennzeichen:

---

---

---

### Datum der Verladung

bzw. Abfülldatum:

---

### Abgefertigt durch:

---

(Unterschrift)

## Lagerbedingungen für lose und verpackte Düngemittel

Während Transport und Lagerung sind **lose Düngemittel** vor Nässe und Feuchtigkeit - und dazu gehört auch die normale Luftfeuchte - zu schützen:

- Düngemittel nur bei trockenen Witterungsverhältnissen entladen.
- Transportmittel müssen trocken und sauber sein.
- Einspeicherungsgeräte verwenden, die möglichst wenig Abrieb verursachen.
- Die Lagerbox muss sauber, trocken und wetterdicht sein. Entsprechende Kontrolle vor der Einlagerung durchführen.
- Sofort nach Beendigung der Einlagerung die Oberfläche des Düngerhaufens mit handelsüblichen Folien abdecken und Folie durch Beschwerden oder Verankerung vor Verrutschen schützen. Folienenden so überlappen, dass evtl. ablaufende Nässe nicht in das Lagergut gelangen kann.
- Auch bei Unterbrechung der Lagerbeschickung von bis zu einem Tag, ist die Oberfläche des Düngerhaufens vorübergehend abzudecken.
- Bei Ein- und Auslagerung ist die Boxenfläche und der dazu gehörende Arbeitsbereich sauber und der Fahrbereich von Düngemitteln freizuhalten.
- Bei der Auslagerung mit Frontladern ist darauf zu achten, dass die Schaufel im richtigen Winkel zum Boden steht, d.h. sie sollte nicht zu flach aufliegen, um ein Zermahlen der Düngerkörner zu vermeiden.
- Fenster, Türen, Tore geschlossen halten und nur wenn notwendig öffnen. Durchzug in der Halle vermeiden.
- Verträglichkeit von Düngemitteln beachten. Unverträgliche Düngemittel (zum Beispiel Harnstoff/KAS) nicht nebeneinander lagern.

**Big Bags** geschützt auf einer trockenen und ebenen Fläche auf Paletten lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Hitze schützen. Stapeln nur versetzt in Pyramidenform und den Stapel erst auf der zweiten Reihe beginnen. Nicht mehr als 3 Big Bags übereinanderstapeln.

## Yara sagt **DANKE.**

Mit **Yara Premium**, dem Prämienprogramm für Landwirte.

Jetzt anmelden, Rechnung mit Yara-Düngern hochladen,  
Gutscheincode einlösen und **100 Extra-Wikis** sichern!

**Ihr Gutscheincode lautet: Dankeschön!**

[www.yarapremium.de](http://www.yarapremium.de)

