

moNolith46[®]_Gelb

Zur Verwendung mit löslichen harnstoffhaltigen Düngemitteln
Wirkstoff: NBPT (N-(n-butyl)thiophosphorsäuretriamid)

**Informationen über Sicherheit und Gefahren
bei der Verwendung**

Gefahr:

Gesundheitsschädlich beim Verschlucken

Gesundheitsschädlich bei Hautkontakt

Kann allergische Hautreaktionen verursachen

Kann zu schweren Schäden an der Sehkraft führen

Gesundheitsschädlich beim Einatmen

Kann die Fruchtbarkeit beeinträchtigen



Nur in gut belüfteten Bereichen
oder im Freien verwenden.

Geeignete persönliche Schutzausrüstung verwenden:

Augenschutz, Gesichtsschutz und Schutzhandschuhe

Bei Berührung mit den Augen einige Minuten lang

sorgfältig ausspülen. Entfernen Sie die Kontaktlinsen,

wenn sie leicht zu entfernen sind. Weiter spülen.

Wenden Sie sich sofort an Ihren Arzt

oder rufen Sie die Notfallnummer an:

Telefon: 089/1 92 40 (Notruf).

Geschlossen aufbewahren.

Gebrauchte Verpackungen sind einer geeigneten

Deponie zu übergeben.

5 kg

**Bitte befolgen Sie die Anweisungen,
um Ihre Gesundheit und die Umwelt zu schützen.**



PHOENIX Sp. z o.o. Sp. K.

ul. Plażowa 7, 72-020 Trzebież, Polen

tel. +48 603 051 271

e-mail: biuro@phoenix-nawozy.pl

www.moNolith46.com.pl

moNolith46®_Gelb

FUNKTIONSBESCHREIBUNG

moNolith46®_Gelb wirkt als Stickstoffstabilisator in Stickstoffdüngemitteln. Die Verwendung als Zusatz zu Harnstoff-Ammoniumnitratlösung ermöglicht es, die Wirksamkeit der Stickstoffdüngung von Pflanzen zu erhöhen.

ANWEISUNGEN FÜR DIE ZUBEREITUNG DER MISCHUNG:

1. Geeignete persönliche Schutzausrüstung verwenden: Augenschutz, Gesichtsschutz und Schutzhandschuhe
2. Nur in gut belüfteten Bereichen oder im Freien verwenden.
Bei unzureichender Belüftung Atemschutz verwenden.
3. Füllen Sie den Spritzbehälter auf die Hälfte des Volumens mit Dünger.
4. Fügen Sie die entsprechende Menge moNolith46®_Gelb hinzu und mischen Sie gründlich.
5. Befüllen Sie den Spritzbehälter unter ständigem Rühren.
6. Die zubereitete Lösung sollte noch am selben Tag verwendet werden.

moNolith46®_Gelb kann für alle Kulturen zu jedem Zeitpunkt der Düngung gemäß den Empfehlungen zur Verwendung von Ammoniumnitrat-Harnstoff-Lösung verwendet werden.

VERWENDUNG DER ZUBEREITUNG:

Empfohlene Dosen:

1 Liter moNolith46®_Gelb / 1m³ 32%ige Ammoniumnitrat-Harnstoff-Lösung

BEDINGUNGEN FÜR DIE LAGERUNG UND SICHERE ENTSORGUNG DER ZUBEREITUNG UND VERPACKUNG

- moNolith46®_Gelb sollte in einer originalen, dicht verschlossenen Verpackung in einem gut belüfteten Raum gelagert werden, ohne Kontakt mit Futtermitteln oder Lebensmitteln,
 - Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser und lagern Sie es bei Temperaturen von -10 °C bis 40 °C, lagern Sie es unter -10 °C, da es gefrieren und auftauen kann, und bei Temperaturen über 40 °C kann das Produkt beschädigt werden,
 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
 - Schützen Sie sich vor Umweltverschmutzung und dem Zugriff Dritter,
- Wenn Sie Zweifel oder zusätzliche Fragen haben, kontaktieren Sie uns bitte vor der Verwendung des Produkts. Telefonnummer: +48 603 051 271

ERSTE HILFE

Notrufnummer Notfallinformationsdienst Toxikologische Abteilung der II. Medizinischen Klinik rechts der Isar der Technischen Universität München Telefon: 089/1 92 40 (Notruf) Telefax: 089/41 40-24 67 E-Mail: tox@mri.tum.de Internetauftritt: <http://www.toxinfo.med.tum.de/node/380>



PHOENIX Sp. z o.o. Sp. K.

ul. Plażowa 7, 72-020 Trzebież, Polen

tel. +48 603 051 271

e-mail: biuro@phoenix-nawozy.pl

www.moNolith46.com.pl