

ATA-XL

ATA

Inhaltsangabe:

pH-Wert	6,9 (DIN 38404, C 5)
Salzgehalt	4,27 % (KCl)
Trägersubstanz	3,8 % (DIN 38414, S 2)
Asche	3,44 % (VDLUFA II, 10.11)
Organische Substanz	1,02 % (Berechnung)
Ammoniumstickstoff	<0,01 % (En ISO 11732, E 23)
Nitratstickstoff	<0,01 % (ISO 13395)
Gesamtstickstoff	<0,10 % (VDLUFA II, 3.5.2.7)
P2O5 (mineralsäurelöslich)	1,74 % (ISO 11885)
K2O (mineralsäurelöslich)	1,90 % (ISO 11885)
Magnesium (MgO)	<0,01 % (ISO 11885)
Calcium als CaO	<0,01 % (ISO 11885)
Blei	<5,00 mg/kg (ISO 11885)
Cadmium	<0,10 mg/kg (ISO 11885)
Chrom	<5,00 mg/kg (ISO 11885)
Kupfer	<5,00 mg/kg (ISO 11885)
Nickel	<5,00 mg/kg (ISO 11885)
Quecksilber	<0,01 mg/kg (ISO 11885)
Zink	<5,00 mg/kg (DIN 38406, E 12)
Sulfat	<0,01 mg/kg (ISO 11885)
Arsen	<0,10 mg/kg (ISO 38406, E 29)

Für Kinder unzugänglich aufbewahren!
Kühl, dunkel und frostfrei lagern.

Erhältlich in 1 Liter, 5 Liter, 10 Liter, 20 Liter.

Für weitere Informationen fragen
Sie Ihren Händler oder wenden Sie sich
direkt an www.atami.com
oder schreiben an info@atami.com

ATA-XL von Atami Pflanzenhilfsmittel.
ATA-XL ist eine natürliche Wachstums- und Blüthilfe.

Für alle Pflanzen.

- ATA-XL enthält Meeressalgen, Humus- und Pflanzenextrakte, welche der Pflanze Spurenelemente, Vitamine, freie Aminosäuren und Kohlenhydrate zur Verfügung stellen.
- Die Pflanze wächst stabiler, entwickelt ein kräftiges Wurzelwerk und bleibt dadurch stressresistenter.
- ATA-XL verbessert die Qualität der Pflanze

Dosierung: 1ml auf 1 Liter (1:1000) Nährlösung

Anwendung: Als Zusatz zur normalen N-P-K Nahrung. Ab der zweiten Woche bis zur letzten Woche der Zucht. Es kann vorkommen, dass ATA-XL einen organischen Geruch entwickelt. Dies beeinflusst die Wirkung des Produktes nicht.



ATAMI
NATURALLY INNOVATING

0181208