



Ammoniumnitrat-Harnstoff-Lösung 30N

PFC1 C) I) b) i) = Flüssiger Mineralischer Markkronährstoffdünger

Gesamtstickstoff (N)		30	%
Nitratstickstoff		7,5	%
Ammoniumstickstoff		7,5	%
Carbamidstickstoff		15	%
Biuret	max.	0,5	%
pH (20 °C)	max.	6,4 – 7,2	
Spezifisches Gewicht (20 °C)	±	1.320	kg/m ³
Lagertemperatur nicht unter		-10	°C
Kg N / 100 L		39,5	

OCI Agro rät zur Homogenisierung von AHL nach längerer Lagerung diese vor der Anwendung umzupumpen.

AUFMERKUNGEN

- OCI behält sich das Recht vor, zwischenzeitlich Änderungen in den Eigenschaften der genannten Düngemittel vorzunehmen.
- Weitere Unterlagen (z.B. Sicherheitsdatenblätter und Informationen über das Lagern und den Umgang) können unter www.oci.nl eingesehen werden.
- Conform EU 2019/1009

Alle hierin enthaltenen Daten, Vorschläge und Informationen gelten als korrekt und zuverlässig, werden jedoch ohne jegliche Garantie (weder ausdrücklich noch stillschweigend) präsentiert. OCI Nitrogen B.V. übernimmt keine Haftung im Zusammenhang mit diesen Informationen oder deren Verwendung. Es liegt in der Verantwortung jedes Anwenders, zu entscheiden, ob die Informationen in diesem Dokument für seinen speziellen Gebrauch, seine Anwendung oder Verarbeitung geeignet sind. Nichts in diesem Dokument kann als Änderung oder Verzicht auf irgendeine Bestimmung der Allgemeinen Verkaufsbedingungen von OCI Nitrogen oder dieses Haftungsausschlusses angesehen werden.