



ASL 8N / 9S

Ammoniumsulfat-Lösung aus der Abluftreinigung



Ausgangsstoffe

Ammoniumsulfat-Lösung aus der Abluftreinigung

8,0 % in FM – Gesamtstickstoff (N)

8,0 % in FM – davon Ammonium-N ($\text{NH}_4\text{-N}$)

9,0 % in FM – Schwefel (S)

Inverkehrbringer:

Nährstoffkontor Westmünsterland
Steinrott 17
46325 Borken

Hinweise zur sachgerechten Lagerung

- Bei der Lagerung sind Abtragungen und Auswaschungen zu vermeiden.
- Zur Lagerung werden Behälter aus Edelstahl oder PE-Kunststoff sowie Stahlbehälter mit PE-Inliner empfohlen.
- WGK 1, schwach wassergefährdend

Hinweise zur sachgerechten Anwendung

- Bei der Aufbringung auf landwirtschaftlichen Flächen sind Anwendungs- und Mengenbeschränkungen aus wasser- und düngerechtlichen Vorschriften zu beachten.
- ASL ist zur Düngung aller landwirtschaftlichen Kulturen geeignet. Die Mischung mit anderen flüssigen Düngemitteln ist grundsätzlich möglich, sollte aber in jedem Fall getestet werden.
- Die Hinweise der amtlichen Beratung haben Vorrang.

Weitere Hinweise:

- pH-Wert: 4-6
- Dichte: ca. 1,26 kg/l