

Checkliste Utrisha N

Lagerung & Transport

- Utrisha N ist lagerbar bei Raumtemperatur (4-30 ° C, Optimum: 20 ° C)
- Das Produkt **nie Temperaturen >35 ° C aussetzen**, da die enthaltenen Bakterien geschädigt werden können; Produkt nicht in der Sonne stehen lassen, nicht ungeschützt im Auto (für den Transport am besten eine Kühltasche verwenden)
- Frostfrei lagern

Handling & Vorbereitung der Spritze

- Technische Restmengen aus der Spritze entfernen
- Spritze mit Spritzenreiniger reinigen vor der Befüllung mit Utrisha N
- Wassertemperatur für die Spritze sollte ebenfalls zwischen 4-30° C sein (**kein heißes Wasser verwenden!**)
- Ausbringung der Spritzbrühe spätestens 6 Stunden nach dem Ansetzen (**keine Standzeiten über Nacht**)

Anwendungsbedingungen

- Bei guter Bodenbedeckung und durchschnittlicher **Tagestemperatur > 10° C**
- Bis 3 Tage nach der Applikation kein Nachtfrost
- Applikation bei geöffneten Stomata: frühe Morgenstunden bis spätestens 11 Uhr
- Pflanze sollte sich nicht im Stress befinden (Hitze, Kälte, Nährstoffmangel)
- Wasser pH zwischen 5 und 8

Weitere Besonderheiten

Utrisha N enthält lebende Bakterien, die durch die Anwendung bestimmter Produkte geschädigt werden können.

Daher **keine Applikation folgender Produkte 4 Tage vor und 7 Tage nach Utrisha N:**

- Schwefel-Produkte (z.B. Netzschwefel)
- Fungizide, die Kupfer enthalten
- Kaliumchlorid-Blattdünger

Es sind keine weiteren Produkte bekannt, zu denen ein Abstand eingehalten werden muss. Wir empfehlen alle sonstigen Pflanzenschutz- und Düngemaßnahmen **24 Stunden vor oder nach Utrisha N** durchzuführen.