

Checkliste Utrisha™ N

Lagerung & Transport

- Utrisha N ist lagerbar bei Raumtemperatur (4-30° C, Optimum: 20° C)
- Das Produkt **nie Temperaturen >35° C aussetzen**; 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 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**)

Mischbarkeit

- Siehe separate Tabelle der freigegebenen mischbaren Produkte
- Bei Mischungen sollte Utrisha N immer als letztes in die Spritze gefüllt werden

Anwendungsbedingungen

- Bei guter Bodenbedeckung und durchschnittlicher **Tagestemperatur > 10° C**, idealerweise über 3-4 Tage nach der Anwendung
- Bis 3 Tage nach der Applikation kein Nachtfrost
- Applikation bei geöffneten Stomata: frühe Morgenstunden ab Sonnenaufgang (Mittagshitze meiden)
- Pflanze sollte sich nicht im Stress befinden (Hitze, Kälte, Nährstoffmangel)
- Spritzbrühe pH zwischen 5 und 8
- Gebinde nach Möglichkeit restentleeren; angebrochene Gebinde innerhalb weniger Tage aufbrauchen

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**:

- Netzschwefel und Schwefelprodukte, die Elementarschwefel enthalten
- 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.