

## Checkliste Utrisha N

### Lagerung & Transport

- Utrisha N ist lagerbar bei Raumtemperatur (+4 bis +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 (Überhitzungsgefahr); nicht ungeschützt im Auto transportieren oder lagern (Thermobox/Kühltasche)
- Frostfrei lagern

### Handling & Vorbereitung der Spritzbrühe

- Technische Restmengen aus der Spritze entfernen
- Spritze mit Spritzenreiniger vor der Befüllung mit Utrisha N reinigen
- Temperatur des Füllwassers sollte zwischen +4 bis +30°C liegen
- Ausbringung der Spritzbrühe spätestens 6 Stunden nach dem Ansetzen (**keine Standzeiten über Nacht**)

### Mischbarkeit

- **Empfehlung: Solo - Anwendung**
- Utrisha N ist in der Saison 2022 nur mit folgenden Produkten mischbar: Zorvec Endavia, Propulse, Cantus Gold, Zypar, Axial 50, Lontrel 720 SG, Lontrel 600, Karate Zeon

### Anwendungsbedingungen

- Bei guter Bodenbedeckung der Kultur und durchschnittlicher **Tages-Temperatur > 10 °C**
- Bis 3 Tage nach der Applikation kein Nachtfrost
- Möglichst Applikation bei geöffneten Stomata: frühe Morgenstunden bis spätestens 11 Uhr
- Angepasste Wassermenge bei taunassen Beständen (Abtropfgefahr). Bitte keine Aditive (Haftmittel) verwenden!
- Pflanzen sollten sich nicht im Stress befinden (Hitze, Kälte, Nährstoffmangel, Herbizid, etc.)
- Regenfest nach 1 Stunde

### Besonderheiten

Utrisha N enthält lebende Bakterien, die durch Kontakt mit bestimmten Substanzen 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 zeitlicher Abstand eingehalten werden muss. Wir empfehlen alle sonstigen Pflanzenschutz- und Düngemaßnahmen **24 Stunden vor oder nach der Utrisha N-Applikation** durchzuführen.