

**Die einzigartige Mikroemulsion-Formulierung hat für den Anwender im Beizbetrieb viele Vorteile:**

- › Hervorragende Verarbeitbarkeit durch ausgezeichnete Fließigenschaften und niedrige Viskosität
- › Kein Abrieb, da keine festen Bestandteile
- › Kein Verstopfen von Düsen und Leitungen
- › Leichte Reinigung
- › Erstklassige Heubachwerte und Beizgrade



Flugbrand



Stängelbrand



Microdochium nivale



Streifenkrankheit

**Praxistipp:**

Zur Verbesserung der Einzelkornverteilung empfehlen wir immer eine Verdünnung von 1 : 1 mit Wasser.

**Erhältlich bei:**

Nufarm Deutschland GmbH  
Im Mediapark 4e  
50670 Köln  
Hotline: 0221 179179-99  
[www.nufarm.de](http://www.nufarm.de)

 **Nufarm**  
Grow a better tomorrow

# ORIOUS® UNIVERSAL

## Saat, gut!

Orion® Universal: eingetragene Marke der Nufarm Gruppe  
Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen.



 **Nufarm**  
Grow a better tomorrow

## Vorteile

- › Ausgezeichnete Wirksamkeit gegen alle relevanten samenbürtigen Krankheiten und in allen Getreidekulturen
- › Erstklassige Heubachwerte und Beizgrade
- › Einzigartige Mikroemulsion-Formulierung

## Produktpass

### Wirkstoffe

60 g/l Prochloraz, 15 g/l Tebuconazol

### Formulierung

ES (Emulsion zur Saatgutbehandlung)

### Kulturen

Weizen, Gerste, Roggen, Triticale, Hafer

### Wirkungsspektrum

Weizen: Schneeschimmel, Steinbrand, Fusarium culmorum, Flugbrand, Septoria nodorum

Gerste: Schneeschimmel, Flugbrand, Streifenkrankheit

Roggen: Schneeschimmel, Fusarium culmorum, Stängelbrand

Triticale: Schneeschimmel, Fusarium culmorum

Hafer: Flugbrand

### Aufwandmenge

200 ml/dt + 200 ml/dt Wasser in Weizen, Gerste, Roggen & Triticale

150 ml/dt + 150 ml/dt Wasser in Hafer

### Gebinde

2 x 10 l, 1 x 50 l, 1 x 200 l, 1 x 1.000 l

Orius® Universal ist die bewährte Beize mit moderner Mikroemulsion-Formulierung zum Schutz von Weizen, Gerste, Roggen, Triticale und Hafer vor allen wichtigen pilzlichen Krankheiten.

Orius® Universal enthält die zwei bewährten Wirkstoffe Tebuconazol und Prochloraz. Beide ergänzen sich perfekt in der Wirksamkeit. Orius® Universal entfaltet seine volle Wirkung während der Keimung des Getreides und schützt somit vom Aufauf an den Bestand vor pilzlichen Krankheiten.

## Breites Anwendungsfenster

Kultur	Schadorganismus	Wirkung	Aufwandmenge
Weizen	Schneeschimmel	●●●●	200 ml/dt max. Mittelaufwand
	Steinbrand	●●●●	+ 200 ml Wasser/dt
	Fusarium culmorum	●●●●	480 ml/ha (entspricht
	Flugbrand	●●●●	max. 2,4 dt Saatgut pro ha)
	Septoria nodorum	●●●●	
Gerste	Schneeschimmel	●●●●	200 ml/dt max. Mittelaufwand
	Flugbrand	●●●●	+ 200 ml Wasser/dt
	Streifenkrankheit	●●●●	360 ml/ha (entspricht
	Netzflecken*	●●●	max. 1,8 dt Saatgut pro ha)
Roggen	Schneeschimmel	●●●●	200 ml/dt max. Mittelaufwand + 200 ml Wasser/dt
	Fusarium culmorum	●●●●	320 ml/ha (entspricht
	Stängelbrand	●●●●	max. 1,6 dt Saatgut pro ha)
Triticale	Schneeschimmel	●●●●	200 ml/dt max. Mittelaufwand + 200 ml Wasser/dt
	Fusarium culmorum	●●●●	320 ml/ha (entspricht max. 1,6 dt Saatgut pro ha)
Hafer	Flugbrand	●●●●	150 ml/dt max. Mittelaufwand + 150 ml Wasser/dt
		●●●●	255 ml/ha (entspricht max. 1,7 dt Saatgut pro ha)

Quelle: Abgeändert nach Ratgeber Pflanzenbau und Pflanzenschutz, LWK NRW, 2018

\* keine zugelassene Indikation

●●●● sehr gut wirksam ●●● sehr gut bis gut wirksam ●● weniger gut wirksam ● Teilwirkung

