



## Doppelter Schutz. Sichere Erträge!

**NEU**

### Vorteile

- › Zuverlässiger Rundumschutz für hohe Wirkungssicherheit
- › Physiologische Effekte für maximale Ertragsleistung
- › Ausgeglichenes Wirkstoffverhältnis für optimales Handling
- › Tankmischung mit LaDiva®/Belkar® möglich

Belkar® eingetragene Marke der Corteva

### Produktpass

Wirkstoff	150 g/l Azoxystrobin + 150 g/l Prothioconazol
Formulierung	SC (Suspensionskonzentrat)
Zulassung, Anwendung, Aufwandmenge	<p>Weizen (Sommer- und Winter inkl. Dinkel): Gelbrost, Braunrost, Septoria tritici, Echter Mehltau - 1,4 l/ha (BBCH 30-69, max. 2 Anwendungen)</p> <p>Gerste (Sommer- und Winter): Netzflecken, Rhynchosporium, Ramularia, Braunrost, Echter Mehltau, Zwergrost - 1,0 l/ha (BBCH 30-61, max. 2 Anwendungen)</p> <p>Triticale (Sommer- und Winter): Septoria tritici, Septoria nodorum - 1,4 l/ha (BBCH 30-69, max. 2 Anwendungen)</p> <p>Winterraps: Phoma - 1,2 l/ha (BBCH 14-69, max. 1 Anwendung)</p>
Auflagen	<p>Weizen und Triticale: NW606 (5/5/**), NW800, Gerste: NW606 (5/5/**)</p> <p>Winterraps (und Art. 51 Genehmigungen): NW609-2 (5/**/**), NW701, NW800</p> <p>Auf drainierten Flächen im Herbst max. AWM 1,0 l/ha</p>
Gebindegröße	4 × 5 l

Joust® Pro: eingetragene Marke der Nufarm Gruppe

Zur Verbesserung  
der Winterfestigkeit  
und Einkürzung  
empfehlen wir die  
Zugabe von  
1,0 l/ha Orius®

### Anwendungsempfehlung

Winterraps

Winterfestigkeit,  
Phoma und  
physiologische  
Effekte

1,0 l/ha Joust® Pro  
+ 1,0 l/ha Orius®

BBCH

10

11

14

16

18

32

