



# Rubric®

Svampemiddel



Rygraden i svampebehandling af korn og roer. Særdeles effektiv imod rustsygdomme  
**VINTERHVEDE - VÅRHVEDE - VINTERBYG - VÅRBYG - HAVRE - TRITICALE - RUG - ROER**

REGISTRERINGSNUMMER	11-29		
AKTIVSTOF	125 g/l epoxiconazol	FRAC Group	3
FORMULERING	Flydende, suspensionskoncentrat (SC)		
DOSERING	1,0 l/ha		
EMBALLAGE	5 l og 10 l		

## PRODUKTEGENSKABER:

- Rygraden i svampebehandling af korn og roer
- Vigtigt triazol i hvededyrkning
- Moderne formulering af epoxiconazol
- Høj opløselighed, undgå udfældningsproblemer
- Frihed til at vælge blandingspartner efter behov
- Særdeles effektiv imod rustsygdomme
- Mest koncentrerede epoxiconazolprodukt på markedet.

## ANVENDELSE

Rubric® er effektiv mod de mest udbredte svampesygdomme. Rubric® er godkendt i hvede, byg, rug, triticale, havre og bederoer

## VIRKEMÅDE

Rubric® er et systemisk, blandbart og letopløseligt middel, der hurtigt bliver optaget i bladene efter udsprøjtning. Herefter bliver midlet transporteret i vedvævet (xylemet) nedefra og ud/op mod blad- og skudspidserne. Den systemiske virkning sikrer en god helbredende (kurativ) og forebyggende effekt. Rubric® virker hæmmende på ergosterol dannelse i svampen. Ergosteroler er en vigtig fedtsyre i svampens cellemembran. Ved brug af midlet på allerede inficerede planter, stoppes svampens vækst og svampevævets spredning effektivt.



AFGRØDER	TIDSPUNKT	SYGDOMME	TIMING	DOSIS (L/HA)**
Vinterhvede	BBCH 30-69	Gulrust, brunrust, hvedegråplet, hvedebrunplet, (meldug)*	Ved første symptomer	0,5-1,0 l/ha Rubric®
Vårhvede	BBCH 30-69	Gulrust, brunrust, hvedegråplet, hvedebrunplet, (meldug)*		
Byg	BBCH 29-65	Bygrust, skoldplet, (Ramularia bladplet, meldug og bygbladplet)*		
Rug	BBCH 30-65	Brunrust, skoldplet		
Triticale	BBCH 30-59	Gulrust, brunrust, hvedegråplet, hvedebrunplet		
Havre	BBCH 29-65	Kronrust, havrebladplet, meldug		
Bederøer	(senest 28 dage før høst)	Ramularia, meldug, bederust		

\*Moderat effekt

\*\*Dosis: Der må maksimalt anvendes 1,0 l/ha Rubric®/vækstår. 1,0 l/ha Rubric® svarer til 125 g/ha epoxiconazol.

Vær opmærksom på de generelle begrænsninger vedrørende brug af svampemidler med epoxiconazol, tebuconazol, propioconazol og difenoconazol.

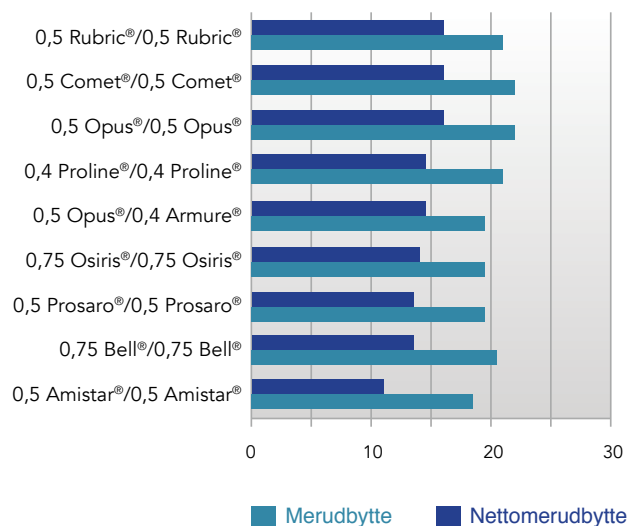
## FORSØG OG RESULTATER

Effekt på betydende plantesygdomme

Hvede	Rubric®			
Septoria	★	★	✗	
Gulrust	★	★	★	★
Brunrust	★	★	★	✗
Byg				
Bygrust	★	★	★	✗
Skoldplet	★	★	★	✗
Bygbladplet	★	★	★	
Roer				
Bederust	★	★	★	✗
Ramularia	★	★	★	✗
Cercospora	★	★	★	✗

Kilde: Oversigt over Landsforsøgene 2016, side 94 og 336.

## BEKÆMPELSE AF GULRUST I HVEDE:



Kilde: Pesticidafprøvning 2009, Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet, Aarhus Universitet. Tabel 11, side 289.

Andre registrerede varemærker: BASF: Opus®, Bell®, Osiris®, Comet®. Bayer: Proline®, Prosaro®. Syngenta: Amistar®, Armure®.