

## Vibrance Star



# Vibrance Star

Senast uppdaterad:

21.01.2021

## Betningsmedel

**Reg nr:**

5488

**Förpackningsstorlek:**

1000 l

**Aktiv substans:**

25 g/l

Sedaxan

25 g/l

Fludioxonil

20 g/l

Tritikonazol

Kemisk grupp:

SDHI

Phenylpyrrole

DMI fungicider

**Formulering:**

Flytande koncentrat för betning av utsäde (FS)

Vibrance Star innehåller de tre aktiva substanserna, sedaxane, fludioxonil och triticonazole, med var sin verkningsmekanism som kompletterar varandras aktivitetsspektrum bra. Sedaxane och triticonazol ger en optimal jordmobilitet, lokal och systemisk effekt. Fludioxonil är kontaktverkande med liten translokation. Kombinationen av dessa 3 substanser ger en produkt med en bred och stabil effekt mot de viktigaste frö och jordburna sjukdomarna.

Mot svampangrepp i odlingar av vete, durumvete, speltvete, korn, rågvete och råg genom betning av utsäde. Mot flygsot och groddfusarios i odlingar av havre genom betning av utsäde. Endast i betningsmaskin, särskilt avsedd för ändamålet.

# Product CP: Tabs

- [Applicering](#)
- [Nödtelefon](#)

## Sprutteknik

Vibrance Star kan appliceras med hjälp av de flesta utrustningar avsedda för kontinuerlig behandling av våttyp. Bästa resultat uppnås dock i maskiner med särskild eftermixer av skruv eller fingertyp. För förbättrat behandlingsresultat bör tillsats av vatten göras. Tillsatsen sker lämpligen genom ett av utrustningens doseringssystem. Lämplig dos är 100-200 ml vatten/100 kg utsäde. Före arbetets igångsättning skall maskinen noga kalibreras. Vibrance Star skall användas vid temperaturer över 0 °C.

## Vattenmängd

Lämplig dos är 100-200 ml vatten/100 kg utsäde

- Nödtelefon Alarm 112, Kemiakuten 020-99 60 00 (24 t)
-