



© adobe stock, Marc Andreu

## Haben Sie die RAPS-Schädlinge im Griff?

### Praxiswissen

Die Rapsschädlinge sind im Anflug.

Die Wirksamkeit eines Insektizides ist von vielen Faktoren, wie dem Entwicklungsstadium der Pflanzen zum Zeitpunkt der Spritzung, den agroklimatischen Bedingungen, der Spritzqualität, dem Standort und der Größe des Feldes, der Verteilung der Schädlinge und der Fruchtfolge abhängig.

**Beherrigen Sie folgende 3 Prinzipien und Ihnen ist eine überzeugende Insektizidwirkung sicher:**

### PHFIX<sup>forte</sup> - Meine Empfehlung

1. Spritztank zu 1/3 mit Wasser füllen
2. **PHFIX<sup>forte</sup>** zugeben (Farbumschlag)  
Wirkstoffschutz + Benetzung + Durchdringung
3. **Insektizid** einfüllen
4. Reihenfolge einhalten!

Wasserqualität (Härte)	PHFIX <sup>forte</sup> Aufwandmenge
Weiches Wasser	25 - 30 ml / 100 L H <sub>2</sub> O
Mittelhartes Wasser	35 - 70 ml / 100 L H <sub>2</sub> O
Hartes Wasser	75 - 150 ml / 100 L H <sub>2</sub> O

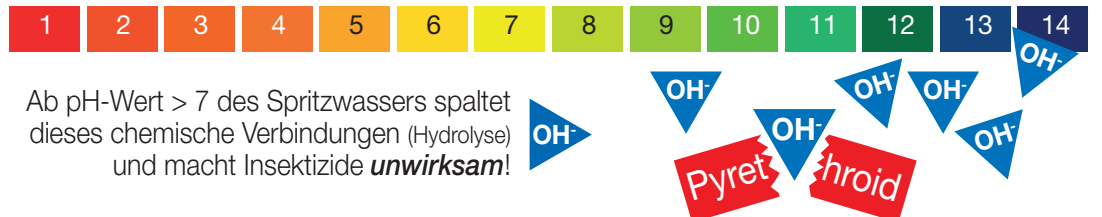
#### 1. Temperatur



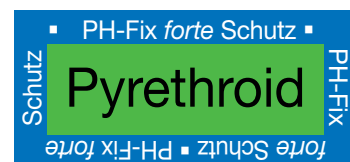
#### 2. Luftfeuchtigkeit



#### 3. Wirkstoffschutz (pH-Wert)



Durch Absenken des pH-Wertes verhindert **PHFIX<sup>forte</sup>** Wirkstoffverluste durch eine alkalische Hydrolyse.



Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Warnhinweise und -symbole beachten.



#### Ihr Ansprechpartner

**Martin Sudau**

Geschäftsleitung

Telefon: +49 (0) 8122 8809880

info@sudau-agro.de



#### SUDAU AGRO GmbH

Wilhelm-von-Diez-Straße 18

D-85435 Erding

info@sudau-agro.de

Mehr unter:

Telefon: 08122 - 880 9 880

oder www.sudau-agro.de

**SUDAU AGRO**