

**LI 700<sup>®</sup>**

**WIRKSTOFFRESERVEN  
NUTZEN**



**CERTIS**

**LI 700<sup>®</sup>**  
**FOP- und Azol-Einsatz optimieren**





# LI 700®

Wirkstoffreserven nutzen

## Empfehlung

Soviel Ausfallgetreide wie dieses Jahr ist selten. Damit die FOPs auch bei dicker Wachsschicht und / oder hartem Wasser schnell genug wirken empfehlen wir 0,3 – 0,5 l LI 700® zur Spritzbrühe.

## STECKBRIEF

## LI 700®

<b>Wirkstoff</b>	350 g/l modifiziertes Sojalecithin 350 g/l Propionsäure 94 g/l Alkohol-Ethoxylat 15 g/l Fettsäuren
<b>Aufwandmenge</b>	0,25 – 0,75 l/ha, richtet sich nach dem pH-Wert und der Wasserhärte des Spritzwassers, max. 0,5 %
<b>Zur Wirkungsverbesserung in folgenden Einsatzbereichen</b>	Graminize in Raps/Getreide (FOPs, DIMs, DENs) Wachstumsregler im Raps (Azole) Totalherbizide (Glyphosate) Insektizide (Pyrethroide)
<b>Gebindegröße</b>	5 l Kanister



LI 700® verbessert beim anstehenden Azol-Einsatz das Eindringen durch die Kutikula.



Ausfallgetreide im Raps

## Anwendungsvorteile von LI 700®

- Schnelleres Eindringen von Wirkstoffen
- Erhöhung der Wirkstoffaufnahme
- Vorteil vor allem bei kühl-trockener Witterung und stark ausgebildeter Wachsschicht