

# Pixxaro EC

Mit neuem Wirkstoff gegen Problemunkräuter im Getreide



## **NOCH BESSERE, RASCHERE UND BREITERE WIRKUNG**

Unschlagbar gegen Klebern  
Zuverlässig bei jeder Witterung  
Beste Wirkung mit Mehrwert

# NEUER WIRKSTOFF FÜR DIE UNKRAUTKONTROLLE IM GETREIDE

Ein **neues Getreideherbizid** auf dem Schweizer Markt. **Pixxaro EC** wurde insbesondere für die Bekämpfung von **Klebern und anderen wichtigen Unkräutern** im Frühjahr entwickelt. Viele klassische Getreideunkräuter werden zuverlässig erfasst. Der **neue Wirkstoff Arylex** überzeugt durch eine extrem schnelle und sichere Wirkung - und das unabhängig der Witterungsbedingungen. Im Rahmen der normalen Fruchtfolge können alle Kulturen problemlos nachgebaut werden. **Pixxaro EC** - ein neuer Wirkstoff für noch sicherere, raschere und breitere Wirkung.



Alle weiteren **wichtigen Informationen** über das **neue Getreideherbizid Pixxaro EC** erhalten Sie in unserem Info-Video direkt via diesen QR-Code oder auf unserer Website [www.omya-agro.ch](http://www.omya-agro.ch) unter Aktuell / Pixxaro EC.

## KLARE VORTEILE

- Wirkt hervorragend gegen die wichtigsten Unkräuter
- Langes Anwendungsfenster
- Zuverlässig und schnell bei jeder Witterung (ab 2° C)
- Unschlagbar gegen Klebern jeder Grösse
- Frei in der Fruchtfolge
- **Ideal um Resistenzen vorzubeugen oder zu brechen!**

## DER KLEBERNSTANDARD MIT MEHRWERT

**Pixxaro EC** ist sehr stark gegen Klebern jeder Grösse und zeigt unabhängig von der Temperatur eine schnelle und einwandfreie Wirkung. Hinzu kommen ein breites Wirkungsspektrum, eine hohe Flexibilität bei der Anwendung (bis zum Stadium BBCH 45) und eine ausgezeichnete Verträglichkeit in Winter- und Sommergetreide (außer Hafer).



Klettenlabkraut in einer Weizenkultur



Behandlungserfolg mit **Pixxaro EC**

## FÜR DEN PRAKTIKER

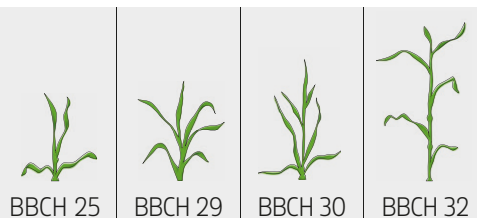
**Pixxaro EC** passt optimal in jede Getreidestrategie und ist der ideale Mischpartner zu **Sprinter, Agiliti oder Grant**, sowie zu anderen Herbiziden oder dem Wachstumsregulator **CCC**. **Omya** empfiehlt **Pixxaro EC** als wichtige Basis für moderne Herbizid-Strategien.

### Produktprofil Pixxaro EC im Getreide

<b>Wirkstoffe</b>	Arylex (Halaloxifen-Methyl) 12,5 g/l Fluroxypyr 280 g/l
<b>Formulierung</b>	Emulsionskonzentrat (EC)
<b>Wirkungsspektrum</b>	Klebern, Taubnesseln und viele weitere breitblättrige Unkräuter im Getreide
<b>Anwendung</b>	Empfohlen in Mischung mit <b>Sprinter, Agiliti, BiPlay SX</b> oder <b>Grant</b>
<b>Wirkungsweise</b>	Blattaktiv, systemisch
<b>Dosierung</b>	0,25–0,5 l/ha (je nach Mischpartner)
<b>Anwendungszeitpunkt</b>	Im Frühjahr, auf aufgelaufene Unkräuter
<b>Gruppe</b>	HRAC O (reines Wuchsstoffherbizid)
<b>Kulturen</b>	Weizen, Gerste, Triticale, Roggen, Dinkel

## TOP-EMPFEHLUNG

Für Weizen, Triticale, Roggen, Dinkel



### PROFI-TIPP

**Pixxaro EC** aus der Herbizidgruppe O ist ein wichtiger Baustein in der Bekämpfung von resistenten Unkräutern.

Wichtigste Unkräuter im Getreide, inkl. Ungräser

**Sprinter 130–220 g  
+ Pixxaro EC 0,4–0,25 l**

### Optimale Tankmischung

Tankmischung mit aktivem Antiresistenzmanagement. Immer Netzmittel Sprinter 0,65–1,1 l/ha zufügen.



Pixxaro EC: reg. Warenzeichen von Corteva Agriscience LLC  
Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden.  
Vor Verwendung stets Etikette und Produktinformationen lesen.  
Warnhinweise und -symbole in der Gebrauchsanleitung beachten.