

# Ethephon LG

Wachstumsregulator

## Regulator zur Beeinflussung des Pflanzenwachstums im Feldbau und Obstbau.

<b>Produkt</b>	Wasserlösliches Konzentrat mit 37.7% 480 g/l Ethephon.
<b>Anwendungsbereich</b>	Weizen, Gerste, Roggen, Triticale und Apfel.
<b>Wirkungsspektrum</b>	Getreide: Erhöhung der Standfestigkeit. Obst: Blüten- und Fruchtausdünnung.
<b>Anwendung</b>	<b>Getreide:</b> 1 l/ha in 200-800 l Wasser. Behandlung zwischen dem Stadium Fahnenblatt und dem Erscheinen der Grannenspitzen (BBCH 37-49). <b>Apfel:</b> 0.3 l/ha in 1000 l Brühe. Eine Behandlung in die abgehende Blüte in Kombination mit Phytonic. Bei starkem Blütenansatz zweite Behandlung ohne Phytonic nach 14 Tagen. <b>Mischbarkeit:</b> im Getreide mischbar mit Fungiziden. Im Obstbau mischbar mit Phytonic.
<b>Wirkungsweise</b>	Systemische Wirkung. Der Wirkstoff dringt ins Pflanzengewebe ein und wird dort zu Äthylen abgebaut. Äthylen beeinflusst die Wachstumsprozesse in den Pflanzen.
<b>Nachbau</b>	Keine Einschränkungen
<b>Einstufung</b>	Xi; R-41-52/53; S 02-23-25-26-35-39-46-51;SP 1
<b>Umweltverhalten</b>	Ethephon ist nicht als Bienengift eingestuft. Ethephon kann in der IP eingesetzt werden. Lokale Vorschriften beachten. Boden : Ethephon ist wenig mobil und wird rasch abgebaut.
<b>Verpackung</b>	1 lt, 5 lt
<b>Zur Beachtung</b>	Diese Informationsschrift soll beraten. Sie ersetzt die Gebrauchsanweisung nicht. Vor Anwendung des Produktes die Gebrauchsanweisung lesen und genau befolgen.

Version 03.11.14/RH