

# TIPPS ZUR DÜNGUNG VON HEIDELBEEREN

## HEIDELBEEREN

- Bei Einsatz von Dosatron o. ä. Fabrikaten:  
10-prozentige Stammlösung, Einstellung je nach EC-Wert des Wassers ca. 0,5-0,75

### IM BODEN

- Ab Austrieb Ende März 1 x MAP zur Wurzelstimulanz, anschließend N:K ausgeglichen bis zur Blüte düngen, danach kaliumbetont bis zum Ernteende. Nach der Ernte bis Ende September/Mitte Oktober reduziert kaliumbetont düngen.

#### Beispiel (Sorte Duke):

- Boden-pH < 6
- Nach Austrieb Ende März  
1 x 25 kg **Bavaria MAP** (12+61)/ha
- Ab Anfang April 1 x wöchentlich  
25 kg **Agriplant® Sauer** (7+7+23+4)  
+ 25 kg **schwefelsaures Ammoniak**/ha  
bis zum Fruchtansatz
- Anschließend bis Ernteende  
1 x wöchentlich  
25 kg **Agriplant® Sauer** (7+7+23+4)/ha
- Nach der Ernte bis Ende September  
alle 14 Tage  
25 kg **Agriplant® Sauer** (7+7+23+4)/ha

### IM CONTAINER

- Ab Austrieb Ende März N:K ausgeglichen bis zur Blüte düngen, danach kaliumbetont bis zum Ernteende. Nach der Ernte bis Ende September reduziert kaliumbetont düngen.

#### Beispiel (Sorte Duke):

- Substrat Brill „Pro berry blue“  
(50 % Weißtorf grob, 25 % Cocos,  
15 % Blähton, 10 % Schwarztorf)
- Gießwasser mittelhart (10° KH)
- Ab Anfang April  
**Agriplant® 3** (14+10+14+2) bis zur Blüte,  
EC-Wert 1,5-1,6, Drain 1,3-1,5
- Ab Blüte bis Ernteende  
**Agriplant® Sauer** (7+7+23+4),  
EC-Wert 1,3-1,5, Drain 1,1-1,3
- Nach der Ernte bis Ende September  
**Agriplant® Sauer** (7+7+23+4),  
EC-Wert 1,1-1,3, Drain 1,0-1,2