

**K+**

## Lebosol®-Kalium-Plus

### EG-DÜNGEMITTEL

NPK-Dünger-Lösung 3-27-18 mit Spurenelementen

**3 % Stickstoff (Carbamidstickstoff) = 42 g/l N**

**27 % wasserlösliches Phosphat = 370 g/l P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>**

**18 % wasserlösliches Kalium = 247 g/l K<sub>2</sub>O**

**Alle Spurennährstoffe in wasserlöslicher Form.**

**0,01 % B; 0,02 % Cu\*; 0,02 % Fe\*; 0,01 % Mn\*; 0,001 % Mo; 0,01 % Zn\*; (\* als Chelat von EDTA)**

- Inhaltsstoffe: 27 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> (370 g/l), 3 % N (42 g/l), 18 % K<sub>2</sub>O (247 g/l) und Spurenelemente
- Dichte: 1,37 kg/l
- pH-Wert: 5

Gebindegrößen: 10 l, 200 l, 1000 l

#### Der Produktwirkstoff:

Lebosol®-Kalium-Plus ist eine Spezial-Formulierung aus Kaliumphosphit, Carbamid-Stickstoff und Spurenelementen für die Anwendung übers Blatt. Durch die Formulierung ist eine effiziente Aufnahme der Nährelemente und eine gute Kulturverträglichkeit gewährleistet.

Kultur	Ziel	Empfehlung
Erdbeeren	Das gewisse Extra	Bandspritzung/ Gießverfahren mit je 10 - 15 l/ha (je nach Reihenabstand) und 1 - 2 Blattbehandlungen mit je 2 - 3 l/ha. Bandbehandlungen nach der Pflanzung und im Herbst; Blattbehandlungen im Frühjahr ab Vorblüte
Keltertrauben, Tafeltrauben	Das gewisse Extra	Mehrere Anwendungen mit 2 - 3 l/ha ab Vorblüte bis Erbsengröße
Fruchtgemüse	Das gewisse Extra	Mehrere Anwendungen mit 2 - 3 l/ha ab Blühbeginn
Kohl-, Blatt- und Zwiebelgemüse	Das gewisse Extra	Mehrere Anwendungen mit 2 - 3 l/ha bei Bedarf
Zierpflanzen	Das gewisse Extra	Mehrere Anwendungen mit 200 - 300 ml pro 100 l Spritzwasser bei Bedarf
Hopfen	Das gewisse Extra	Mehrere Anwendungen mit 0,2 - 0,3 % bei Bedarf