

1. ca. 50 % der Wassermenge
2. **Schaumstopp, Wasserkonditionierer** (zur **Kationenbindung**, Ansäuerung)
3. **Feste Stoffe**

#### Folienbeutel

#### Dünger

**W(D)G/WP** = Wasserdispergierbares Granulat / Pulver

**SG/SX** = Wasserlösliches Granulat

4. **Feste Partikel in Flüssigkeit**

**SC** = Suspensionskonzentrat

Fester Wirkstoff, in Wasser schwebend

**CS** = Kapselsuspension (Mikrokapseln)

Ummantelter fester oder flüssiger Wirkstoff, in Wasser schwebend

**OD** = Öldispersion

Fester Wirkstoff, in öliger Formulierung schwebend

**SE** = Suspoemulsion (Kombination von SC u. EW)

Fester + flüssiger Wirkstoff, in öliger Formulierung schwebend

5. **Gelöste Wirkstoffe**

**SL** = Wasserlösliches Konzentrat

Wirkstoff, in Wasser gelöst

**EW** = Emulsion von Öl in Wasser

flüssiger oder in Lösungsmitteln gelöster Wirkstoff, in Wasser emulgiert

**EC** = Emulgierbares Konzentrat

Wirkstoff in Lösungsmitteln gelöst (in Wasser emulgierbar)

6. **Additive** (zur Benetzung, Anhaftung, Penetration)

7. **Flüssigdünger und Spurenelemente**

8. **restliche Wassermenge**

