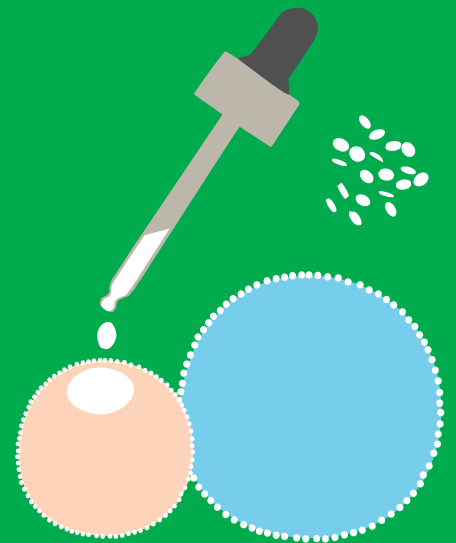




MISCHREIHENFOLGE

1. Circa 50 % der Wassermenge
2. Wasserkonditionierer (zB Zitronensäure, pH-Opti, Schaumstopp)
3. Feste Stoffe, Folienbeutel, Dünger
W(D)G/WP: Wasserdispersierbares Granulat oder Pulver
WG/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 und EW) = Fester und 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. Öle, Additive, (zB Optiwett CS-7), Formulierungshilfsstoffe
7. Flüssigdünger und Spurenelemente
8. Restliche Wassermenge



 **Nufarm**

Grow a better tomorrow