

Die richtige Reihenfolge der Mischpartner

Zum Start: Behälter mind. zu $\frac{1}{3}$ gefüllt oder Rührwerk gut mit Wasser überdeckt

1. Schritt

Feste Stoffe
(Granulate)

- pH-Stabilisatoren (Wasserkonditionierer)
- Ggf. Schaumstopp
- Folienbeutel
- WG- und WP-Formulierungen

2. Schritt

Feste Partikel im flüssigen Produkt
(meist „trübe“ Flüssigkeiten)

- SC-, CS-, SE-, OD-Formulierungen

3. Schritt

Bereits gelöste flüssige Produkte
(meist „klare“ Flüssigkeiten)

- SL-Formulierungen
- Formulierungshilfsstoffe (Ausnahme AHL)
- EW-, EC-Formulierungen

4. Schritt

Düngemittel
(fest/flüssig)
Spurennährstoffe

