

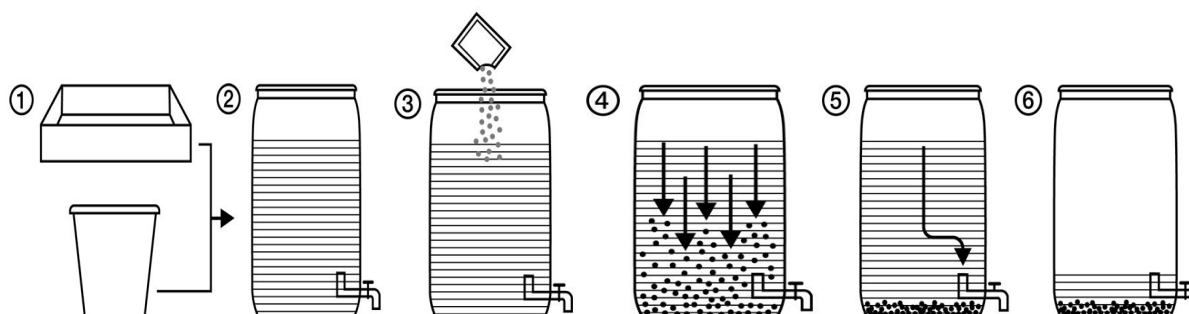


## Product Informatie Florissant100 Neutralisatie Vloeistof



### Tectine en Flocculine

Florissant 100 is speciaal ontwikkeld voor kwekers als voorbehandelingsmiddel voor anjers, lelies en andere ethyleen-gevoelige bloemen. Florissant 100 bevat zilver (circa 20 ppm in de gebruiksklare oplossing), vandaar dat restvloeistoffen niet zondermeer geloosd mogen worden. Overtollige gebruiksklare FLORISSANT 100 oplossing dient te worden opgevangen in speciale vaten, die uitsluitend gebruikt worden voor het neutraliseren door middel van Tectine en Flocculine. Wanneer 150 liter gebruiksklare Florissant 100 oplossing verzameld is, kan 1 zakje Tectine en 1 zakje Flocculine aan de oplossing worden toegevoegd. Vervolgens dient de vloeistof goed geroerd te worden (zie afbeeldingen).



De restvloeistof FLORISSANT 100 gemixt met Tectine en Flocculine dient minimaal 120 uur (5 dagen) te staan, zodat de Tectine en Flocculine voldoende tijd hebben om Florissant 100 te neutraliseren. Na deze tijd zal zich een grijszwarte neerslag, dat vrijwel al het zilver bevat, op de bodem van het vat bevinden.

Hoewel het neutralisatieproces de eerste dag zeer snel verloopt is het noodzakelijk om de termijn van 5 dagen in acht te nemen om een optimaal resultaat te verkrijgen. Na deze periode zal de waarde van zilver in de vloeistof gedaald zijn tot minder dan 1 ppm en kan deze vloeistof veilig geloosd worden op het riool. De neerslag waarin het zilver zich bevindt, dient afgevoerd te worden als chemisch afval.

Power your Flower – [www.ufosupplies.nl](http://www.ufosupplies.nl)