

## GEBRUIKSAANWIJZING SCHUIMMACHINE UE JET FOAM 350

De schuim installatie bestaat uit de volgende onderdelen :

- 1\* UE ST350 Base
- 1\* UE JET FOAM 350 Head
- 1\* UE 350 water / schuim pomp
- 1\* Slang aanzuig (rood)
- 1\* Slang tussen pomp en Head (wit)
- 1\* Slang om tank te vullen
- 1\* 1000L tank of 240L vat. (kliko)
- Eventueel maatbeker
- Benodigde schuimconcentraat (Universal Effects XT Foam CC)

### AANSLUITEN :



- 1 Bevestig de UE JET FOAM350 head aan de de ST350 base door middel van de 4 schroeven.  
Het handigste werkt dit als ventilator recht naar boven wijst.  
Schroef de 4 schroeven vast (Normaal, vast = vast, ze moeten ook weer los !)

- 2 Vul de ballast boven op de ventilator met water zodat er een tegengewicht ontstaat.
- 3 Gebruik de witte slang voor tussen head en de pomp en de rode slang voor de aanzuiging tussen de pomp en schuim tank. Zorg er voor dat de rode slang alvast met water gevuld is, dit vergemakkelijkt de aanzuiging van het water. Ook is het mogelijk om middels de aansluiting bij de pomp, de rode slang alvast te vullen met de waterslang.
- 4 Sluit de stekker van de schuimmachine en de pomp aan en zorg dat deze liefst iets hoger hangen zodat er geen water in kan komen.

**ZORG DAT DE POMP UIT STAAT ! DEZE MAG NIET DROOG LOPEN !**

### MENGEN :

In principe is de mengverhouding ca. 1.5 – 2%.

Dat betekent dat er in een 1000 liter vat ca. 15 – 20L concentraat benodigd is.

In de 240L reservoir is dit ca. 3.5 – 4.8 Liter concentraat !

**Meng de tank door met de slang te roeren of een bezemstok oid.**

### BEDIENING :

- 1 Zet als eerste de schuimmachine (ventilator) aan door middel van de knop aan de rechter bovenkant.
- 2 Zet vervolgens de schuim pomp aan door middel van de schakelaar aan de bovenzijde en regel met de kraan aan de zijkant van de schuimmachine de benodigde hoeveelheid schuim.

### UITZETTEN :

- 1 Zet als eerste de pomp uit door middel van de schakelaar aan de bovenzijde.
  - 2 Zet vervolgens de schuimmachine (ventilator) weer uit.
- Laat niet de gehele avond de pomp aan met de kraan aan de zijkant dicht. Dit zal de pomp uiteindelijk beschadigen.**

**TECHNISCHE ONDERSTEUNING 24UUR PER DAG :  
0900 - 66 55 123 -> TOETS VERVOLGENS CODE 1155 ( € 0.80 p/minuut)**