



## **TECNO LIGHT SOUND**

Via Gorizia, 43 - 73014 Gallipoli ( Le )

Tel. 0833 201175 fax 0833 274749

E-mail [info@tecnolightsound.it](mailto:info@tecnolightsound.it)

Web : [www.tecnolightsound.it](http://www.tecnolightsound.it)

### ISTRUZIONI PER LA PULIZIA DELLA SNOW JET 0/10 v.

**Avvertenza** si consiglia di leggere il manuale di uso e manutenzione inviatoVi insieme alla scheda di diluizione del liquido e qualora si fossero verificate delle 'difficolta' nella corretta diluizione del prodotto, o si abbia per errore aggiunto piu' concentrato nell'acqua, tale preparato, se ci vengono comunicate le quantita' di acqua e quelle di concentrato , noi possiamo dirvi come puo' essere recuperato ristabilendo l'esatta proporzione .

Qualora venisse utilizzato il prodotto a una percentuale molto alta, il filtro si viene ad ostruire e quindi la macchina cessa di produrre il fiocco di neve, allora in questo caso ogni volta che la macchina si trovi a non generare la neve bisogna agire come segue :

-Svuotare il liquido neve contenuto nella tanica che funge da serbatoio, immettere all'interno della tanica dopo averla abbondantemente lavata 3 litri di acqua calda.

-ricollegare i tubicini gialli nei loro connettori rapidi, avvitare il tappo avendo avuto cura di posizionare il sottotappo in posizione corretta e quindi accendere la macchina come per il normale funzionamento, la macchina incomincerà a produrre la neve.

- E' consigliabile di muovere con un dito leggermente la calza e fin che dal filtro azzurro non verra' fuori solo ed esclusivamente acqua nebulizzata, continuare nel procedimento, quando tutto e' finito, allentare con il motore acceso il tappo e sollevare il sottotappo, in questo modo il motore continuera' a soffiare e asciughera' il filtro, quando il filtro e' completamente asciutto, spegnere la corrente e buttare via l'acqua precedentemente utilizzata e riempire la tanica di liquido neve pronto all'uso, la macchina sara' nuovamente pronta al suo utilizzo.