



MILLENNIUM

ISTRUZIONI D'USO

La macchina schiuma "MILLENNIUM" è dotata di 1 motore della potenza di 1300w e di 1 pompa a vibrazione elettromeccanica per iniziare il funzionamento procedere nella seguente modalità:

Riempire 1 contenitore con la bocca grande di acqua pulita potabile quindi dopo averlo riempito di acqua aggiungere il concentrato denominato "show foam" nella percentuale del 2% ovvero litri 98 di acqua e litri 2 di prodotto concentrato, quindi con un bastone o meglio un remo agitare la soluzione per qualche secondo, quindi connettere il tubicino diam 8 nel suo connettore a gomito posto sul pannello posteriore in alto a sinistra e assicurarsi della sua avvenuta connessione e quindi posizionare l'altra estremità del tubo dove c'è un piccolo raccordo di ottone e inserirlo nel contenitore immergendolo nell'acqua. Non allungare mai il tubo pescante del liquido perché si brucia la pompa.

Accendere il motore della macchina tramite l'interruttore on off posto sul pannello posteriore della macchina in alto a destra dopo alcuni secondi la macchina incomincerà a far uscire la schiuma dal suo filtro, quando il liquido contenuto nella tanica scende al di sotto di un certo livello bisogna spegnere immediatamente la macchina perché la pompa aspirando aria può bruciarsi.

Se durante il funzionamento della macchina la schiuma non fuoriesce bene dalla macchina questo vuol dire che l'acqua è troppo dura quindi contiene molto calcare aumentare quindi la percentuale di liquido concentrato fino a un massimo del 6%. Es. 94 litri di acqua e 6 litri di prodotto.

Nella preparazione del liquido ricordarsi sempre di mettere prima l'acqua e poi il prodotto altrimenti verrà fuori una marea di schiuma facendo perdere consistenza al preparato.

Ogni qualvolta che si finisce di adoperare la macchina è cosa utile lavare l'impianto quindi procedere in questo modo: mettere dentro un contenitore dell'acqua pulita accendere la macchina e far aspirare alcuni litri di acqua pulita alla macchina dopo alcuni minuti spegnere la macchina e così si è lavato tutto l'impianto e il suo filtro.

Durante la preparazione dei liquidi usare solo ed esclusivamente taniche perfettamente pulite e non sporche di grasso o altro, evitare di toccare con le mani il liquido concentrato al fine di non inquinare il prodotto, evitare ogni tipo di contatto con gli occhi ed usare se possibile guanti, se venite a contatto in maniera accidentale lavare subito le parti con abbondante acqua.

In alcuni casi di acqua particolarmente dure o ad alto contenuto di cloro può succedere che il liquido tende a separarsi dall'acqua quindi a precipitare sul fondo in questo caso e consigliabile tenere all'interno del contenitore un remo o altro e ogni tanto dare una mescolata questo farà sì che il prodotto non si separi e il funzionamento della macchina sarà sempre uguale.

Onde evitare come accaduto a operatori distratti seguire il seguente consiglio:

operare nella seguente maniera per la preparazione del liquido, i materiali usati per preparare i liquidi non devono assolutamente venire a contatto con gli altri esempio, con la stessa caraffa o misurino che serve per il preparato della schiuma, non si può preparare la neve o le bolle prima di aver con acqua calda lavato ed eliminato tracce di liquido usato questo accorgimento serve per evitare di inquinare i liquidi e danneggiare irrimediabilmente la loro funzione.

EVITARE DI UTILIZZARE LO STESSO CONTENITORE USATO PER IL LIQUIDO ANTIFOAM, LA POTENZA DI QUESTO PREPARATO È IN GRADO DI NEUTRALIZZARE QUALSIASI LIQUIDO IN FORMA CONCENTRATA E QUINDI DI RENDERLO INUTILIZZABILE.