

## SCHEDA TECNICA / SPECIFICHE H.A.C.C.P.

# PULY MILK® Plus Liquido

PULITORE PER CAPPUCCINATORI AUTOMATICI E RESIDUI DI LATTE E CAFFÈ

*...oltre il pulito!*

**CARATTERISTICHE:** PULY MILK Plus liquido frutto della costante evoluzione del prodotto, ideato appositamente dal nostro Centro Studi Applicazioni Speciali, è indispensabile per la manutenzione giornaliera del **CAPPUCCINATORE** automatico e per l'eliminazione di residui di latte e caffè da lancia vapore, lattiera ecc.. PULY MILK Plus liquido "**non si ferma al pulito**": deodora e rende sempre efficiente il **CAPPUCCINATORE**, asporta i residui di sostanza organica responsabili del cattivo funzionamento, causa di muffe e di cattivi odori e conforme alle sostanze incluse nell'elenco CFR 21 della Food and Drugs Administration USA. **Testato e certificato da NSF International - Protocol P152 Health Effects and Corrosivity of Commercial Espresso Machine Chemical Cleaner.**

**PROCEDURA D'USO: Pulizia del cappuccinatore:** a) diluire 25 ml di PULY MILK Plus liquido in 0,5 litri di acqua fredda; b) fare assorbire la soluzione tramite il tubo di aspirazione azionando ripetutamente il pulsante indicato nelle istruzioni della macchina; c) sciacquare facendo aspirare almeno 2 litri di acqua pulita. E' assolutamente impossibile fare aspirare acqua calda dal cappuccinatore usare quindi solamente acqua non riscaldata.

**Pulizia completa dell'apparecchiatura;** preparare una soluzione di 25 ml di PULY MILK Plus liquido ogni 0,5 litri di acqua molto calda usando recipienti in plastica, acciaio inox o vetro (non di alluminio); smontare completamente il cappuccinatore in tutti i suoi particolari ed immergere completamente gli oggetti lasciandoveli 2-3 ore (anche una notte) e quindi risciacquare 2 volte con acqua pulita. La soluzione può essere utilizzata per pulire anche la lancia del vapore, la lattiera e gli accessori sporchi di latte o caffè.

**FREQUENZA D'USO:** PULY MILK Plus liquido si usa generalmente ogni 50/100 tazze di latte montato / Cappuccini e ogni qualvolta sia necessario ripristinare la funzionalità dell'apparecchiatura. Consigliamo comunque di operare preventivamente **almeno una volta al giorno**, onde evitare che il latte riscaldato secchi e formi una patina troppo dura per essere rimossa velocemente.

**AUTOCONTROLLO:** Verificare visivamente il risultato. Verificare l'assenza di odori anomali. Eventualmente se necessario ripetere l'operazione di lavaggio.

**PUNTI CRITICI:** Verificare che le guarnizioni siano integre, eventualmente sostituire con ricambi nuovi. Verificare che lo scarico dello sgocciolatoio non sia otturato affinché la schiuma di reazione del PULY MILK Plus liquido scenda liberamente.

**INFORMAZIONI E SICUREZZA:** Vedi la SCHEDA DI SICUREZZA. Per le operazioni di lavaggio prestare attenzione agli schizzi di acqua bollente, pertanto usare indumenti protettivi (guanti ecc.).



### CONFEZIONI:

**Puly Milk Plus® Liquido**  
**flacone da 1 L**  
**con dosatore automatico**  
*cartone da 12 flaconi*

**Puly Milk Plus® Liquido**  
**flacone da 100ml**  
*cartone da 24 flaconi*