

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

# PULY MILK Plus® NSF - Liquido

PULITORE PER LANCIA VAPORE, MONTALATTE E RESIDUI DI LATTE E CAFFÈ'

... oltre il pulito!      USO PROFESSIONALE

**LA NOSTRA FILOSOFIA.** PULY MILK Liquido è stato sviluppato nel 1961, primo pulitore specifico nel mondo, espressamente per la manutenzione della lancia vapore montalatte, in dotazione alla macchina espresso con sistema innovativo a termocompressione, da qui il brand E 61. Da oltre mezzo secolo le sostanze organiche attive usate, incluse in elenco FDA, offrono eccezionali performances. Sono rispettose dell'ambiente con rapida biodegradabilità grado tecnico / alimentare. Ideato appositamente per la manutenzione dei montalatte, deodora e rende sempre efficiente il cappuccinatore automatico asportando i residui di sostanza organica che si formano all'interno, responsabili del cattivo funzionamento e causa di muffe e cattivi odori. E' insostituibile inoltre per eliminare i residui secchi di latte e/o cioccolato che si formano all'interno e all'esterno dalla lancia vapore montalatte e delle lattiere.

**Caratteristiche:** I contenitori sono riciclati e/ o riciclabili e le confezioni sono SOSTENIBILI per l'ambiente. Testato e certificato da NSF International (Protocol P152 Health Effects and Corrosivity of Commercial Espresso Machine Chemical Cleaner), Puly Milk oggi rappresenta il meglio sul mercato mondiale per la manutenzione dell'equipaggiamento dei montalatte automatici o manuali. Trade Mark - Patented.

**PROCEDURA D'USO. Pulizia lancia vapore a)** diluire 25 ml di PULY MILK Plus liquido in 0,5 litri di acqua fredda; **b)** immergere la lancia vapore nella soluzione; aprire brevemente il comando vapore e chiudere subito attendendo 5/10 secondi. Ripetere 10 volte; **c)** sciacquare ripetendo l'operazione con 1 litro di acqua fredda. E' assolutamente necessario usare acqua fredda perché durante le pause di 5/10 secondi il liquido di lavaggio o risciacquo risalgia efficacemente all'interno del tubo lancia vapore.

**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 il cappuccinatore; **c)** sciacquare facendo aspirare almeno 1 litro di acqua pulita.

**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 lasciandoli immersi 2-3 ore (anche una notte) e quindi risciacquare con acqua pulita. La soluzione può essere utilizzata per pulire anche 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 almeno una volta al giorno, onde evitare che il latte riscaldato 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® NSF Liquido

- flacone da 1 L con dosatore
- scatola da 4 flaconi da 25ml
- flacone **da 25ml**

- cartone da 12 flaconi
- cartone da 48 scatole
- cartone da 360 flaconi

