

PULIZIA LANCIA VAPORE, CAPPUCCINATORE



pulitori certificati per caffetteria



CAPPUCCINATORE PULIZIA GIORNALIERA

LAVAGGIO



25 ml
PULYMILK
500 ml
ACQUA
FREDDA



AZIONARE IL
CAPPUCCINATORE



1 LITRO
ACQUA
FREDDA



AZIONARE IL
CAPPUCCINATORE

RISCIACQUO

PERCHÉ PULIRE?

Il latte si presenta come un'emulsione biancastra composta da zuccheri (il lattosio), sali minerali, proteine, vitamine e lipidi: questi ultimi sono la parte grassa, che tende a stratificare.

Il calore modifica il latte, che forma delle incrostazioni quando è a contatto diretto con una superficie riscaldante, come le attrezzature necessarie per scaldare o montare il latte: la lancia vapore, i cappuccinatori automatici e le lattiere.

Sul beccuccio di uscita del vapore e all'interno della lancia, si creano incrostazioni di materiale inorganico, la cosiddetta "pietra del latte", composta da sali di calcio e magnesio, che a loro volta inglobano sostanze organiche di grasso e proteine, che costituiscono terreno fertile per la crescita e lo sviluppo di batteri.

È quindi consigliata almeno una pulizia quotidiana per la sicurezza igienica del latte servito.

PULYMILK, usato ogni giorno, assicura la completa eliminazione di tutti i residui, interni ed esterni, abbattendo la flora batterica.

Grazie a ciò, la qualità del vapore aumenta, i tempi di utilizzo si riducono e migliora la micro tessitura della crema di latte.

PULYMILK non lascia alcun residuo e non contiene sostanze nocive per il consumatore o dannose per la macchina espresso.



Testato e Certificato da NSF International Protocollo P152 Effetti sulla Salute e Corrosività dei Detergenti Professionali per Macchine Caffè Espresso.

LANCIA VAPORE PULIZIA GIORNALIERA

LAVAGGIO



25 ml
PULYMILK
500 ml
ACQUA
FREDDA



APRIRE E
CHIUDERE
7/10 VOLTE



1 LITRO
ACQUA
FREDDA



APRIRE E
CHIUDERE
7/10 VOLTE

RISCIACQUO

RESEARCH AND MANUFACTURING



Tel. +39 0372830494 - Fax +39 0372830029

Conforme al protocollo



Hazard Analysis
Critical Control Points

GUARDA COME SI FA



www.pulycaff.com