

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

PULY BAR® IGIENIC Professional

PULITORE / IGIENIZZANTE VOLATILE PER SUPERFICI DURE

...l'igiene oltre il pulito!

CARATTERISTICHE: indicato per la pulizia e l'igienizzazione professionale di attrezzi e superfici in acciaio inox, laccati o verniciati (carrozzeria esterna macchina caffè, campana macinacaffè, affettatrici, tagliere e coltelleria, piani di lavoro, banchi frigo, lavelli e lavandini, carrelli porta bicchieri, vetri specchi e infissi, cappe di aspirazione professionali) ecc. ecc. **Rimuove germi e batteri. Evapora completamente. Non lascia residui e odori. Non schiumoso. Non necessita sciacquare.**

PROCEDURA D'USO: staccare la spina in caso di apparecchi elettrici. Utilizzare puro a spruzzo assorbendo i residui con uno strofinaccio pulito. Non spruzzare direttamente su prese di corrente elettrica (eventualmente staccare la spina). In breve il prodotto svolge la sua azione pulente e igienizzante professionale. **Volatilizza completamente e non lascia odori. Non necessita sciacquare.**

FREQUENZA D'USO: ogni qual volta necessiti e comunque a fine giornata, dopo ogni ciclo di lavorazione.

AUTOCONTROLLO: verificare visivamente il risultato. Verificare l'assenza di odori anomali. Eventualmente ripetere l'operazione.

PUNTI CRITICI: verificare la presenza di residui secchi. Eventualmente rimuoverli prima con raschietto o spazzola e poi spruzzare il prodotto, **senza sciacquare.**

INFORMAZIONI E SICUREZZA: vedi anche la Scheda di Sicurezza. **Irritante per gli occhi.** Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare il recipiente ben chiuso. Non spruzzare direttamente su presa di alimentazione elettrica. Staccare la spina in caso di apparecchi elettrici.

PROPRIETA': ECOLOGICO. Rimuove germi e batteri. miscela derivata da processi di sintesi ad azione igienizzante. Esente da idrocarburi, da prodotti OGM o da rischio BSE/TSE.



CONFEZIONI:

Cartone da 6 flaconi da 1000ml. con trigger

Linea Verde- Green Power

International Patent pending and Trademark