

PD Dr. rer. nat. Dr. med. habil. Friedrich von Rheinbaben

Esperto in Virologia, Microbiologia e Igiene - Monheim am Rhein – Germania

ATTESTATO DI IGIENE



Attestato di garanzia sull'efficacia virucida del processo di lavaggio e trattamento maschere di protezione respiratoria effettuato nelle lavamaschere MEIKO contro Coronavirus (COVID-19)

SI ATTESTA CHE

Nome Azienda

utilizza la lavamaschere MEIKO mod. TOPCLEAN M matr.10xxxxx per il «lavaggio-pulizia-igiene» delle maschere di protezione respiratoria **rispettando tutti i requisiti tecnici e igienico sanitari per garantire l'efficacia del processo di lavaggio e trattamento di maschere di protezione respiratoria effettuato nella lavamaschere MEIKO contro il nuovo Coronavirus (COVID-19):**

- ↪ **Temperatura di lavaggio: a partire da 60 °C**
- ↪ **Ciclo di lavaggio/programma breve: durata di 360 secondi**
Ciclo di lavaggio/programma normale: durata di 600 secondi
- ↪ **Fase di disinfezione: utilizzo di vapore ad almeno 93 °C con rilevamento interno del valore A0 di 3000° °C**
- ↪ **Utilizzo prodotti chimici:**
 - Disinfettante Sekumatic FDR a base di glucoprotamina
 - Disinfettante EW80 mat a base di composti di ammonio quaternario
- ↪ **Ciascun prodotto deve essere utilizzato come soluzione all'1% ad una temperatura di 60 °C per un tempo di contatto di 6 minuti**

La macchina rispetta le **NORMATIVE IGIENICHE INTERNAZIONALI** per il lavaggio nei comandi di vigili del fuoco, forze armate e dipartimenti militari, stabilite dalle normative:

CE 89/686/CEE (Direttiva DPI)
e garantisce l'efficacia disattivazione di coronavirus.

MEIKO Italia Srl

Dr. Eric Weiss
Amministratore Delegato

Chivasso, 1° settembre 2020

