

# Speedymop



Ecologic  
easy  
cleaning



**MAXIMA**  
ADVANCED SOLUTIONS

# Speedymop

Il nuovo kit professionale per pulire ed igienizzare in modo pratico e veloce i pavimenti

Testato in laboratorio per abbattimento di carica batterica sola acqua.



Lifeanalytics S.r.l.



LAB N° 0128 L  
Pavimenti Impugnatura di Mop  
Riconoscimento CA, SIF e SAC

## RAPPORTO DI PROVA N° 21LA29020

Data di emissione:	18/05/2021	Pag. 1 di 1		
Codice campione:	21LA29020	Comittente: MAXIMA S.R.L.		
Data ricevimento:	27/05/2021	Via: Via E.F. Ermi, 16		
Data prelievo:	27/05/2021 16.35	Città: 31040 Gorgo al Monticano (TV)		
Luogo e punto di prelievo: Maxima S.r.l. - Via Enrico Fermi, 16 Gorgo al Monticano (TV) - Piastralla in grate antiscivolo				
Campionamento eseguito da: <b>ma. tecnico</b> (metodo: ISO 15833:2018)				
Data inizio prova:	27/05/2021	Data fine prova: 31/05/2021		
Descrizione campione: <b>Tampone su superficie (dopo pulizia con ultramicrofibrina mop umida, solo acqua)</b>				
I risultati contenuti nel presente Rapporto si riferiscono esclusivamente al campione provato. La riproduzione parziale del presente Rapporto deve essere autorizzata per iscritto dal Laboratorio Emittente.				
<b>RISULTATI DELLE PROVE</b>				
Denominazione prova	Unità di misura	Valore	LOQ	Metodo di prova
Carica batterica totale a 30°C	UFC/ampollo	44	10	ISO 15833:2018, Art. 1.1.1.14 (3) (3) (3) (3) (3)

**Altre informazioni rilevanti utili alla interpretazione dei risultati:**  
L'impugnatura "T" Speedy è l'unico sistema a ventole utilizzato in Europa al momento per il 2° che dà un livello di pulizia apprezzabilmente del 90%.  
Può essere impiegata per la pulizia di tutti i tipi di pavimenti e superfici nell'ambito di un'attività di pulizia con livello di conformità del 90%.  
Può essere impiegata per la pulizia di tutti i tipi di pavimenti e superfici nell'ambito di un'attività di pulizia con livello di conformità del 90%.  
Questo risultato viene espresso con "UFC/ampollo" e "UFC/100 cm²" (UFC/100 cm²) e "UFC/100 cm²" (UFC/100 cm²) e "UFC/100 cm²" (UFC/100 cm²).  
Il risultato viene espresso con "UFC/ampollo" e "UFC/100 cm²" (UFC/100 cm²) e "UFC/100 cm²" (UFC/100 cm²).  
LOQ Limite di Quantificazione è il più basso concentrazione di carica batterica che può essere rilevata con accuratezza (precisione) e accuratezza in condizioni ben definite.  
LOQ Limite di Rilevabilità è la più bassa concentrazione di carica batterica che può essere rilevata ma non necessariamente è affidabile in condizioni ben definite.  
Per tutti i dati esecutivi e qualità per tutti i dati.  
Questo è un rapporto non vincente del laboratorio. I dati relativi alla descrizione del campione e al risultato sono quelli che ha fornito il cliente e il Laboratorio. Il cliente è responsabile di tutti i dati e non deve influenzare i risultati dei dati. I dati sono riportati nel Rapporto di Prova e dovranno esclusivamente, al Laboratorio il cliente a specificare il luogo e il tipo di superficie da analizzare, nel luogo e nel tempo del controllo dell'efficacia di pulizia, come nel caso in cui la legge disponesse in contrario alla specificazione.  
Nota: Il rapporto indica il risultato che è stato applicato al risultato e non il risultato.

Direttore laboratorio Dr. Adriano Giusto  
Chiara Crispi di Olivieri - Provincia di Treviso  
Sezione di Biadene di Montebelluna

Life Analytics S.r.l.  
Via Piazza Alfa 22 - 31046 Cologno (TV)  
P. IVA: 04965171025 - C.F. 02570110255  
Tel +39 0422 1721991 - Fax +39 0422 1569509  
info@lifeanalytics.it  
www.lifeanalytics.it

Laboratorio iscritto nell'elenco registrato al del 10/10/10  
L. 30/05/2010 n. 49/2010 - P. IVA: 04965171025

## Pronto all'uso in pochi e semplici passaggi

- 1 Riempire la prolunga con dell'acqua



- 2 Premere la speciale valvola sull'impugnatura



- 3 Tre getti alla base ti permetteranno di pulire senza chinarti, senza secchi e senza fatica



Ideale per ogni tipo di pavimentazione come Ceramica, Legno, Laminato, Marmo, Linoleum e Resina

## INCLUSI:

2 speciali Mop in ULTRA MICROFIBRA



**MAXIMA**  
ADVANCED SOLUTIONS

MAXIMA srl  
Via E.F. Ermi, 16  
31040 Gorgo al Monticano (TV)  
Tel +39 0422 749867  
info@maximaitalia.com

