

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 con sola acqua.

life
analytics



Lifeanalytics S.r.l.

RAPPORTO DI PROVA N° 21LA29020



Life N° 0228
Numero degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Data di emissione: 08/06/2021
Codice campione: 21LA29020
Data ricevimento: 27/05/2021
Data prelievo: 27/05/2021 16.05
Luogo e punto di prelievo: Maxima S.r.l. - Via Enrico Fermi, 16 Gorgo al Monticano (TV) - Piastrina in gres antiscivolo

Completamento eseguito da: ms. tecnico (metodo: ISO 18993:2018)
Data inizio prove: 27/05/2021
Descrizione campione: Tampone su superficie (dopo pulizia con ultramicrofibrina mop umida, solo acqua)
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.

RISULTATI DELLE PROVE			
Denominazione prova	Unità di misura	Valore	LOQ
Carica batterica totale a 30°C	UF/Champone	44	10

Altre informazioni ritenute utili alla interpretazione dei risultati:
Il risultato "P" indica la presenza di batteri nel campione di analisi di quantità pari a 2 che da un livello di fiducia approssimativo del 95%. Per la ricerca microbiologica sono indicati il limite inferiore e superiore dell'intervallo di confidenza con livello di probabilità del 95% (K=2). Il risultato di confidenza asseso. Per la prova microbiologica l'intervallo viene riportato a sinistra in conformità alla norma ISO 18993:2018 ed è valido solo alla base del sito con codice tecnico di riferimento.
I risultati delle prove microbiologiche sono espressi in accordo a quanto previsto dalla norma UNI EN ISO 7218:2013.
I risultati sono espressi con un (UF) e un (CFU) (collegamento sono presenti tra il risultato inferiore e il (CFU) e 40 (UF) e 40 (CFU) rispettivamente.
L'unità di misura è la Unità di Riferimento (UR) che non include la Unità di Quantificazione (UQ).
Il presente è un foglio risultato estratto come "in" non include, in ogni caso, l'elenco dei parametri monitorati nel campione in esame.
LOQ: Limite di Quantificazione, è la più bassa concentrazione di analisi nel campione che può essere rilevata con accettabile precisione (ripetibilità) e accuratezza in condizioni ben specificate.
L'UQ: Limite di Rilevabilità, è la più bassa concentrazione di analisi nel campione che può essere rilevata ma non necessariamente quantificata in condizioni ben specificate. Nel caso di analisi esclusivamente quantitative non viene indicato.
Qualora il campione non sia in un contenitore sigillato, il risultato della deviazione del preparato o di qualsiasi forma della sostanza che ha eseguito le analisi al Laboratorio indica la responsabilità di tali dati inclusi eventuali influenze sulla validità dei risultati. I risultati contenuti nel Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione così come fornito.
L'Emittente si impegna a specificare le esigenze e le specifiche del cliente, se fornite, non vengono conteggiati nel contributo dell'incertezza di misura, mentre nel caso in cui la legge nazionale sia contraria nella specificità stessa.
Note: I Risultati indicati il numero che è stato applicato al risultato non può essere.

Direttore laboratorio Dr. Adelfino Giusto
Chimico Ordine dei Chimici - Provincia di Treviso
Iscrizione n° 93
Documenti firmati digitalmente da una delle parti contraenti

Lifeanalytics S.r.l.
Via Pezzo Albo 22 - 31046 Oderzo (TV)
P.IVA: 0496171026 C.F.: 03870110265
Tel +39 0422 1721991 - Fax +39 0422 1569929
www.lifeanalytics.it

Laboratorio iscritto nell'elenco regionale di cui all'art. 18, comma 1 del D.Lgs. n° 151/2001 con il n° 21

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

INCLUSO:
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

