

THE GARMENT
UNIVERSITY**montega**[®]
chemical solutions

INNOVATION AND EXCELLENCE IN CHEMISTRY

SANIGEN

CLASSE DI PRODOTTO

Sanigen è un detergente liquido adatto per pavimentazioni e superfici dure in genere. I sali quaternari d'ammonio presenti in **Sanigen** fanno sì che questo sia in grado di esercitare un'efficace azione igienizzante così forte da **abbattere il 99,999 % della carica batterica** presente sulle superfici trattate e la protezione da agenti virali quali il **Covid 19**.

Il prodotto è possibile nebulizzarlo per la pulizia di grandi superfici e macchinari per l'igienizzazione degli ambienti. Il prodotto, anche se colorato, non lascia residui di colore.

PROPRIETÀ FISICHE

Aspetto	Liquido Celeste
Densità	1,0 g/ml
pH	7
Solubilità	Solubile in acqua



CAMPO DI APPLICAZIONE

L'utilizzo di **Sanigen** è quindi consigliato in tutti i quei casi ove sia richiesto un alto grado d'igiene.

Test effettuati in laboratorio dimostrano la sua forza nell'igienizzare le superfici: l'efficacia testata è maggiore di 5 Log₁₀ (UNI EN ISO 1276:2009). In questa scala, già il valore 3 garantisce la forza igienizzante di un prodotto. Sanigen con un valore di 5 elimina il 99,999 % della carica batterica presente.

Esempi tipici d'utilizzo riguardano la pulizia dei bagni, di sanitari, mense, ambienti pubblici, ecc. Il prodotto viene indicato da **Montega®** nel piano di igienizzazione per cucine **HACCP** come igiene nei **piani di lavoro e di cottura, contenitori in materiale sintetico e attrezzature.**

DOSAGGI

Il prodotto va applicato diluito o tale e quale.

LINEE GUIDA APPLICATIVE

Per le piccole pulizie, versare un po' di prodotto su un panno pulito e inumidito con un po' d'acqua, quindi passare sulle superfici da trattare. Lasciare agire per qualche minuto.

Per la pulizia di grandi ambienti, versare l'equivalente del contenuto di uno o due bicchieri in un secchio d'acqua (da 20 a 50 gr/litro di prodotto circa). Applicare in modo omogeneo la soluzione con un panno pulito. Lasciare agire per qualche minuto.

Il prodotto può essere nebulizzato per la pulizia di grandi superfici in macchinari per l'igienizzazione degli ambienti oppure in macchine per la detergenza industriale (lavapavimenti, idropultrici).

Solo un confronto con i nostri tecnici garantisce la definizione delle migliori condizioni di applicazione del prodotto. Si invita a prendere contatto con il personale tecnico Montega® prima dell'utilizzo del prodotto.

CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO E DI PROCESSO

Il processo di produzione è stato sviluppato e seguito in conformità alle norme **UNI EN ISO 9001** e **UNI EN ISO 14001**.

STOCCAGGIO E SMALTIMENTO DELL'IMBALLAGGIO

Tenere i fusti chiusi. Il prodotto va mantenuto in locali freschi, lontano da fonti di calore. Le temperature negli ambienti di stoccaggio devono essere comprese tra 5 e 30 °C.

Per lo smaltimento del contenitore consultare la sezione 13 della scheda di sicurezza.

CONFEZIONI

750 ml, 5-10-25 Kg.

Queste informazioni esprimono al meglio lo stato delle nostre attuali conoscenze ma sono da intendersi come indicazioni di carattere generale sul prodotto e sulla sua applicazione. **Montega® Srl** non può fornire garanzie sulla idoneità di impiego del prodotto in processi di cui non può verificarne le condizioni, in quanto sotto controllo dell'utilizzatore. È responsabilità dell'utilizzatore quindi verificare tale idoneità mediante lo svolgimento di test preliminari. Ogni informazione contenuta in questo documento può essere rivista da **Montega® Srl** a seguito di nuovi sviluppi e comunque non costituisce nessun obbligo giuridicamente rilevante nei suoi confronti.

Montega SrlVia Larga, 66 - Z. A. Santamonica Misano Adriatico (RN) Italy
Tel + 39 0541 616708 - www.montegauno.com

Azienda Certificata

UNI EN ISO 9001: 2015 Certificato Nr. 50 100 11623 - Rev.002

UNI EN ISO 14001: 2015 Certificato Nr. 50 100 13721 - Rev.001

Validazione My Eco System & Montega® Nature EN ISO 14006: 2011

THE GARMENT
UNIVERSITY**montega**[®]
srl
chemical solutions

INNOVATION AND EXCELLENCE IN CHEMISTRY

SANIGEN

Codice campione: 2004995-002

Descrizione campione:

SANIGEN
Detergente-Igienizzante profumato per pavimenti
e superfici dure

47843 MISANO ADRIATICO (RN)

Data inizio prova:

29/04/2020

Data fine prova: 15/05/2020

Parametri	U.M.	Risultati	Metodi
PARAMETRI MICROBIOLOGICI			
Eff. Battericida <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	log	> 5	UNI EN 1276:2019
Eff. Battericida <i>Staphylococcus aureus</i>	log	> 5	UNI EN 1276:2019
Eff. Battericida <i>Escherichia coli</i>	log	> 5	UNI EN 1276:2019
Eff. Battericida <i>Enterococcus hirae</i>	log	> 5	UNI EN 1276:2019

U.M. = Unità di misura

log = Logaritmo

Determinazione di residui/tracce: i risultati analitici che non risultano conformi al test statistico del recupero, rispetto la fase di validazione del metodo, vengono corretti con il valore di recupero. I valori dei singoli recuperi sono a disposizione del cliente e se utilizzato per il calcolo del risultato analitico sono riportati nel rapporto di prova.

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs n°82 del 07 marzo 2005 e s.m.i.

LINEA AMBIENTI**Montega Srl**Via Larga, 66 - Z. A. Santamonica Misano Adriatico (RN) Italy
Tel + 39 0541 616708 - www.montegauno.com

Azienda Certificata

UNI EN ISO 9001: 2015 Certificato Nr. 50 100 11623 - Rev.002

UNI EN ISO 14001: 2015 Certificato Nr. 50 100 13721 - Rev.001

Validazione My Eco System & Montega® Nature EN ISO 14006: 2011