

QUARMON NF

**DISINFETTANTE
DETERGENTE
DEODORANTE**

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO - REG. MIN. SAL. N. 19.882

PER TUTTE LE SUPERFICI LAVABILI

SCHEDA TECNICA 12-09-2018

QUARMON NF è un disinfettante detergente che garantisce l'igiene su tutte le superfici lavabili.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

La formulazione del **QUARMON NF** è stata accuratamente studiata e sperimentata con lo scopo di consentire ai pp.aa. in essa contenuti di esplicare le loro molteplici funzioni con la massima efficacia, anche in condizioni di ambiente chimico-fisiche sfavorevoli.

I coadiuvanti aggiunti proteggono da qualsiasi aggressione chimica, materiali in legno, smalto, porcellana, vetro, acciaio inossidabile.

Formula ternaria a base di benzalconio cloruro, ortofenilfenolo e tensioattivi non ionici.

pH 10,5 + 1. Profumo Eucalipto.



PROPRIETA'

QUARMON NF copre uno spettro d'azione molto ampio, ed è stato sottoposto ai severi tests Europei, con le seguenti conclusioni:

Il **QUARMON NF** in presenza di sostanze interferenti, possiede attività **BATTERICIDA** nei confronti di *Pseudomonas aeruginosa* ATCC 15442 e di *Staphylococcus aureus* ATCC 6538 *Escherichia coli*(K12) NCTC 10538, *Enterococcus hirae* ATCC 10541, **usato tal quale in condizioni di sporco, dopo 5 minuti di contatto, alla temperatura di 20°C** in accordo a quanto specificato nella **NORMA EN 1276/1997**, cioè dimostra una riduzione logaritmica di 10^5 UFC nella conta vitale di ciascun ceppo batterico.

Il **QUARMON NF** in presenza di sostanze interferenti, possiede attività **FUNGICIDA** nei confronti di *Candida albicans* ATCC 10231 e *Aspergillus niger* ATCC 16404, **usato tal quale ed in condizioni di sporco, dopo 15 minuti di contatto, alla temperatura di 20°C** in accordo a quanto specificato nella **NORMA EN 1650 (Ottobre 2000)**, cioè dimostra una riduzione logaritmica di 10^4 nella conta vitale.

Sulla base dei risultati ottenuti, rispettati i criteri di validità del saggio, **QUARMON NF** è stato testato secondo la **Norma Standard Europea EN 13697 2001** e cioè:

POSSIEDE ATTIVITA' BATTERICIDA DI SUPERFICIE quando usato per scopi generali di disinfezione e cioè: utilizzato tal quale si è registrata una riduzione della conta vitale di **4 log** nelle condizioni di **5 min ± 10 s, 20°C ± 1°C e condizioni di sporco**, quanto i microrganismi di prova sono:

<i>Staphylococcus aureus</i>	ATCC 6538
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	ATCC 15442
<i>Escherichia coli</i> (K12)	NCTC 10538
<i>Enterococcus hirae</i>	ATCC 10541

POSSIEDE ATTIVITA' FUNGICIDA DI SUPERFICIE quando usato per scopi generali di disinfezione e cioè: utilizzato tal quale si è registrata una riduzione della conta vitale di **3 log** nelle condizioni di **15 min ± 10 s, 20°C ± 1°C e condizioni di sporco**, quanto i microrganismi di prova sono:

Candida albicans ATCC 10231
Aspergillus niger ATCC 16404

APPLICAZIONI E MODALITA' D'USO

Applicazioni:

Poiché l'igiene dell'ambiente è essenziale per la salute individuale e collettiva, il prodotto presenta un campo di applicazioni molto vasto, ovunque sia richiesta una efficace e pronta azione sanitizzante.

Trattandosi di una miscela speciale indicata per tutte le superfici e per ogni tipo di sporco, il prodotto trova impiego in:

OSPEDALI, AMBULATORI, CLINICHE, SCUOLE, SEMINARI, CENTRI SPORTIVI, DISCOTEQUE, RISTORANTI, VAGONI FERROVIARI, ASILI, CONVENTI, ALBERGHI, UFFICI, AUTOPULMANN, AZIENDE INDUSTRIALI, PISCINE, CENTRI DI RICERCA, MUSEI, CHIESE, AUTOSALONI, SPOGLIATOI, CENTRI PREPARAZIONE PASTI, MACELLERIE e MACELLI, PASTICCERIE, MENSE, STUDI MEDICI, SUPERMERCATI, IMPRESE DI PULIZIA, ABITAZIONI, GRANDI CUCINE, etc.

Grazie all'azione detergente **QUARMON NF** è indicato per la pulizia e sanificazione di superfici particolarmente sporche come pavimenti, pareti, cappe d'aspirazione, tavoli, sedie, porte, lettini metallici e laccati o smaltati, armadietti, ringhiere ecc.

E' inoltre indicato per la pulizia e l'igiene delle superfici che quotidianamente sono a contatto di bambini e neonati come fasciatoi, lettini, vasca del bagnetto, giocattoli e ambienti in generale, nonché per la sanificazione della biancheria a mano ed in lavatrice.

QUARMON NF trova utile impiego per la pulizia e disinfezione dei pacchi alettati, dei filtri, dei componenti e degli accessori di impianti di climatizzazione. Ideale per la manutenzione (disinfezione e pulizia) dei vari componenti degli impianti di condizionamento.

QUARMON NF garantisce un alto livello di decontaminazione ed un risparmio notevole di costi e tempi.

Tale trattamento inoltre, disinfetta le apparecchiature di pulizia ed evita la dispersione e la proliferazione dei germi.

L'uso regolare di **QUARMON NF** nelle piscine, bagni, docce (luoghi ideali per germi quali *Pseudomonas aeruginosa* e *Proteus mirabilis*), arresta la moltiplicazione batterica e la formazione di odori sgradevoli.

Modalità d'uso:

Disinfettante/Detergente pronto all'uso: spruzzare **QUARMON NF** da 20-25 cm. di distanza sulle superfici da pulire e disinfettare fino a formare un sottile velo, lasciare agire il prodotto da 5 a 15 minuti a seconda del grado di disinfezione che si vuole ottenere (battericida 5 min. - fungicida 15 min.) quindi asciugare la superficie trattata con carta monouso o panno pulito. Risciacquare le superfici a diretto contatto con gli alimenti.

Detergente/Igienizzante concentrato : diluire il prodotto dal 1,5% al 5% in acqua (15-50 ml. di prodotto ogni litro di acqua) in base alla quantità di sporco da rimuovere.

Per la biancheria: Utilizzare il prodotto tal quale (concentrato), 10 ml per litro d'acqua utilizzata dalla lavatrice, nell'ultimo risciacquo, inserendolo nella vaschetta dell'ammorbidente.

Avvertenze

Da non usarsi su cute lesa e mucose. Evitare l'applicazione sugli occhi. Il prodotto non è compatibile con saponi e tensioattivi anionici.

100 g di prodotto contengono (p/p)

Principi attivi	Alchil Dimetil Benzil Ammonio Cloruro	g	1,5
	Ortofenilfenolo	g	0.2
Eccipienti	Miscela di tensioattivi non ionici		
	Coformulanti ed acqua depurata q.b. a	g	100,00

Questo prodotto non è obbligato a portare diciture particolari in accordo alla legislazione vigente in termini di classificazione ed etichettatura dei preparati pericolosi, in quanto non pericoloso.

Conservare fuori della portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico. Non ingerire. In caso di ingestione consultare immediatamente un medico. Il prodotto non deve comunque venire a contatto diretto o indiretto con i prodotti alimentari.

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO
Reg. Min. Sal. n. 19.882

TIPI DI CONFEZIONE

Imballo primario	Imballo secondario
Flacone con trigger da 750 ml	12 flaconi con trigger
Flacone da 1 lt	12 flaconi
Tanica da 5 lt	4 taniche

Descrizione	Documenti operativi	Controlli effettuati
Materie prime	Verbali di ispezione al ricevimento	Analisi chimico fisiche
Contenitori primari	Verbali di ispezione al ricevimento	Verifiche statistiche e in processo
Etichette	Verbali di ispezione al ricevimento	Verifiche di conformità all'etichetta autorizzata dal Ministero della Salute.
Prodotto intermedio (formulato)	Piano di fabbricazione e controllo di formulazione	Verifiche di conformità a seguito dei controlli di laboratorio
Prodotto confezionato	Piano di fabbricazione e controllo di confezionamento	Controlli statistici di conformità del contenuto alla capacità dichiarata Verifiche di conformità a seguito dei controlli di laboratorio.

USO ESTERNO-USO PROFESSIONALE

Scheda Tecnica Rev. 01 del 11-03-2016 : Precisazioni utilizzo per biancheria



Lombarda H S.r.l. Unipersonale - Amministrazione: Loc.Faustina - 20080 Albairate (MI) Tel. +39-02-94920509 Fax +39-02-94920515
Cod. Fisc.e Num. Reg. Imprese di Mi 09734150155 - R.E.A. MI 1313132
Sede legale: Via Volterra 9 - 20146 Milano - Cap.Soc. € 102.260,00 P.IVA IT09734150155
Commerciale: Via Francesco Luigi Ferrari, 22/B/C - 44122 Ferrara Tel. +39-0532-978497 Fax +39-0532-909233
<http://www.amedics.eu> - commerciale@amedics.eu