

Matelica, 20 Aprile 2020



Spett.le
COMUNE di
FIUMINATA (MC)

OGGETTO: SERVIZIO DI SANIFICAZIONE

PREMESSA

Pulizia, Sanificazione, Disinfezione: si è comunemente portati a definire i termini in modo confuso e ad utilizzarli indistintamente come sinonimi, in particolare si ha la tendenza a definire come *pulizia* anche stadi di igiene più avanzati.

In 30 anni di attività nel settore delle **pulizie industriali** e la nostra competenza, ci consentono di fare alcune precisazioni a livello di terminologia che si scostano leggermente dalle definizioni "ufficiali".

La **SANIFICAZIONE AMBIENTALE** è intesa come attività che riguarda il complesso di procedure e operazioni atte a rendere salubre un determinato ambiente mediante interventi di **PULIZIA, DISINFEZIONE e RISCIAQUO**.

PULIZIA: insieme di operazioni che occorre praticare per rimuovere lo "sporco visibile" di qualsiasi natura (polvere, grasso, liquidi, materiale organico...) da qualsiasi tipo di ambiente, superficie, macchinario ecc. La **pulizia** si ottiene con la rimozione manuale o meccanica dello sporco anche – eventualmente – con acqua e/o sostanze detergenti (**DETERSIONE**). La pulizia è un'operazione preliminare ed indispensabile ai fini della successiva fase di disinfezione.

DISINFEZIONE: consiste nell'applicazione di agenti disinfettanti, di natura chimica, che sono in grado di ridurre, tramite la distruzione o l'inattivazione, il carico microbiologico presente su oggetti e superfici da trattare. La **disinfezione** deve essere preceduta dalla **pulizia** per evitare che residui di sporco possano comprometterne l'efficacia. La disinfezione consente di distruggere i microrganismi patogeni.

RISCIAQUO: un accurato risciacquo dopo la fase di pulizia e disinfezione, consente di eliminare eventuali residui di sporco e detergenti; normalmente si effettua dopo 24 ore, prima dell'utilizzo dei locali.

OFFERTA

SERVIZIO DI SANIFICAZIONE DELLA SEDE MUNICIPALE (mq. 340 circa)

Il servizio comprende:

- **DETERSIONE** = Pulizia/spolveratura preliminare delle scrivanie, delle suppellettili, delle porte e dei bagni delle varie sedi, con specifico detergente disinfettante DK SAN (di cui alleghiamo scheda tecnica);
- **DISINFEZIONE** = Disinfezione degli ambienti con nebulizzatore e specifico sanificante AMINE Z (di cui alleghiamo scheda tecnica);
- **RISCIACQUO** = Passate 24 ore e prima dell'utilizzo dei locali, verrà eseguito il risciacquo di tutte le superfici interessate dall'intervento.

Costo complessivo € 350,00 + iva.

AUTOMEZZI COMUNALI

Il servizio comprende:

- Disinfezione delle cabine degli automezzi e dell'interno delle vetture, mediante **deterzione** e successiva **disinfezione** con il sanificante AMINE Z dei cruscotti, delle portiere, del cambio, ecc....

Costo complessivo € 200,00 + iva.

A conclusione dei lavori verrà rilasciata una dichiarazione attestante l'avvenuta sanificazione degli ambienti oggetto dei lavori.

I lavori verranno eseguiti da personale qualificato ed in regola con tutti i contributi sociali di legge, nonché con le varie forme assicurative.

Tutti i prodotti utilizzati sono a norma di legge per quanto riguarda i criteri di tossicità, nocività, corrosività ed infiammabilità. Ci impegniamo ad assicurare la piena rispondenza alle normative vigenti, per quanto riguarda l'utilizzo delle apparecchiature e dei macchinari usati per svolgere il lavoro.

Distinti saluti.

IL LEGALE RAPPRESENTANTE
QUERCIA Sandro

NITOR s.n.c.
Trattamenti Speciali nella Pulizia
di Quercia Sandro e Stronati Luigino
Via Carlo Camelli - 62024 MATELICA (MC)
Tel. 0737/787377
Part.IVA. 01070380439

NITOR S.N.C.
DI QUERCIA SANDRO E STRONATI LUIGINO
Via Carlo Camelli, 7/B - 62024 Matelica (MC)
Cod. Fisc. - Part. IVA e Reg. Imp.: 01070380439
Tel. 0737.787377 - Fax 0737.782637
www.nitorweb.it info@nitorweb.it

NO-TOX
DETERGENTI PROFESSIONALI ATOSISICI

 
Certificato ISO 9001:2015 n°556/2005



Product Specification Report

V.1.0

Detergente concentrato ad azione sanificante a base di sali di ammonio quaternario.

ZEP FS AMINE Z

Sanificante concentrato a base di sali quaternari di ammonio

CARATTERISTICHE:

Azione sanificante	ZEP FS AMINE-Z esplica una elevata azione sanificante anche alle alte diluizioni (1:500) in acqua, evitando lo sviluppo biologico
Stabile	Le sue soluzioni sono stabili anche ad alte temperature (fino 100°C) e non vengono degradate dalla luce
Facile risciacquo	Si risciacqua facilmente assicurando l'assenza di residui di prodotto

APPLICAZIONI:

I principi attivi sono utilizzabili nell'industria alimentare per sanificazioni periodiche ambientali, lavaggi in CIP e in processi di pastorizzazione. Si può usare in ospedali e settore institutional. Utile anche per sanificare le sale di mungitura, le vaschette di lavaggio e gli zoccoli degli animali.

SPECIFICHE:

Proprietà fisico-chimiche	Valori
Forma	Liquido
Colore	Incolore
Odore	Caratteristico
Punto di ebollizione	102°C
Peso specifico (20°C)	0,985 g/cm ³
pH (tal quale)	7,4±0,6
Solubilità in acqua	Solubile

INGREDIENTI ATTIVI:

- ✓ Miscela di sali di ammonio quaternario
- ✓ Alcool isopropilico

COMPATIBILITA':

ZEP FS AMINE-Z può essere utilizzato su tutte le superfici compatibili con acqua.

MODALITA' D'USO:

- Nebulizzazione usando un nebbiogeno.
- Immersione.
- Ricircolo:

Diluizione consigliata: 0,5 + 2,0%
Tempo di contatto: 10 minuti

APPROVAZIONI:

Conforme alla norma UNI EN 1276: Efficace contro il microorganismo **Listeria Monocytogenes** a concentrazioni dello 0,5% per un tempo di contatto di 5 minuti.

Conforme al REGOLAMENTO (CE) N. 852/2004 e al D.lgs 193/2007-HACCP, relativamente alla detersione e sanificazione nell'industria alimentare.

PRECAUZIONI D'USO:

Per maggiori informazioni consultare la Scheda di Sicurezza.

Tutte le informazioni contenute in questo documento si basano sulle nostre esperienze pratiche e / o esami di laboratorio. A causa del largo spettro di condizioni per l'utilizzo e imprevedibili fattori umani, si consiglia sempre testare i nostri prodotti prima di uso finale. Questa scheda tecnica potrebbe già esser stata rivista sulla base della legislazione, la disponibilità dei singoli ingredienti o le informazioni di nuova acquisizione. Siamo in grado di inviare, su richiesta l'ultima versione valida, che è al tempo stesso la versione più aggiornata.



Zep Italia s.r.l. - Via Nettunense, Km 25,000 - 04011 Aprilia (LT) - Italy
Phone +39.06926691 - Fax +39.92747061



Product Specification Report

1.0/93070001/0519

Detergente liquido disinfettante concentrato per la pulizia di utensili, attrezzature e pavimenti. Trova applicazione sia nelle industrie alimentari che nel settore ospedaliero.

DK SAN

Detergente disinfettante concentrato. PMC n. 18340

CARATTERISTICHE:

Presidio Medico Chirurgico	DK SAN è un P.M.C. registrato al n. 18340 presso il Ministero della Salute
Versatile	Particolarmente adatto per pulire e disinfettare pavimentazioni, pareti, attrezzi, utensili, contenitori, miscelatori, celle frigorifere nelle varie industrie comprese quelle agroalimentari. Svolge attività detergente su sporchi grassi e organici in genere. Può essere applicato anche nelle comunità compreso il settore ospedaliero
Efficacia	Pulisce efficacemente anche sporchi pesanti
HACCP	Conforme al REGOLAMENTO (CE) N. 852/2004 e al D.lgs 193/2007-HACCP, relativamente alla detersione e sanificazione nel settore alimentare

APPLICAZIONI:

È particolarmente adatto per disinfettare e pulire pavimenti, pareti, attrezzi e utensili, contenitori e miscelatori, celle frigorifere nelle più svariate industrie (comprese quelle alimentari e agricole) e nelle comunità (compreso il settore ospedaliero). Prodotto idoneo per la pulizia e la disinfezione dei pacchi alettati e filtri degli impianti di refrigerazione e riscaldamento.

SPECIFICHE:

Forma.....Liquido
Colore.....Incolore
Odore.....Lieve
Peso Specifico a 20°C.....± 1,03 g/cm³
Solubilità in acqua.....Completamente miscibile
Valori di pH a 20°C.....11,1 ± 0,5
Shelf life.....1 anno

INGREDIENTI ATTIVI:

- Sale quaternari di ammonio (didecil dimetil ammonio cloruro)

COMPATIBILITA':

Il prodotto è compatibile con tutti i materiali compatibili con l'acqua come acciaio inox, alluminio, acciai smaltati o zincati o a banda stagnata, rame stagnato, ottone, vetroresina, gomme e resine sintetiche varie.

MODALITA' D'USO:

Utilizzare il prodotto alla concentrazione:
Sporco leggero 1%
Sporco pesante 2-5%
Diluire in acqua all'1% e, nei casi più difficili, fino al 5%. Lasciare agire per 5 minuti o più, far seguire un breve risciacquo.

APPROVAZIONI:

- ✓ ZEP DK SAN è un P.M.C. registrato al n. 18340 presso il Ministero della Salute

ATTIVITA' BATTERICIDA:

Pulisce e disinfetta con un'unica e semplice operazione. Efficace battericida attivo su una vasta gamma di ceppi batterici sia su gram positivi che gram negativi. ZEP DK SAN è efficace nei confronti di microrganismi quali:

- Salmonella cholerae suis
- Salmonella typhosa
- Escherichia coli
- Pseudomonas aeruginosa
- Micrococcus piogene
- Staphilococcus aureus
- Staphilococcus aureus
- Legionella pneumophila

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



N° 200902



Zep Italia s.r.l.
T • 800 016 918
Numero Verde Tecnico
800-579185
tecnico@zepuurope.com
www.zep.it



Zep UK Ltd.
T • 0151 422 1000
F • 0151 422 1011
info@zep.co.uk
www.zep.co.uk



Zep Industries BV
T • 02 347 01 17
F • 02 347 13 95
sales@zep.be
www.zepindustries.be



Zep Industries BV
T • 0164 250100
F • 0164 266710
info@zepbenelux.com
www.zepindustries.nl



Zep Industries BV
T • 0521 174158
F • 0521 5217114
sales@zepbenelux.com
www.zepindustries.de

Tutte le informazioni contenute in questo documento si basano sulle nostre esperienze pratiche e/o esami di laboratorio. Utilizzare i prodotti Zep solo ed esclusivamente per le applicazioni riportate in etichetta e nella scheda tecnica. Si consiglia sempre di testare i nostri prodotti sui materiali prima del loro uso.

OBBIETTIVO SICUREZZA COVID-19

Dispenser igienizzante mani

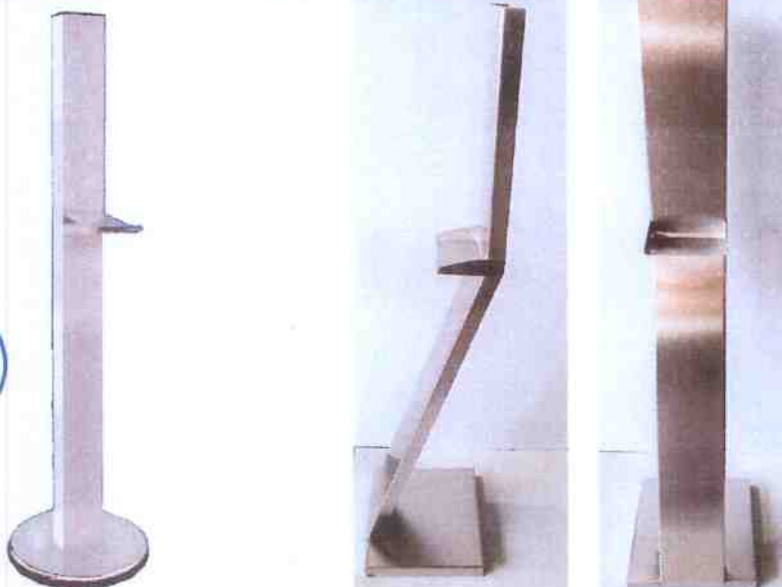
€ . 75+iva

Sono disponibili distributori di gel igienizzante con sensore/fotocellula da appendere al muro o con supporto free standing in acciaio.



Misure Standard

€ . 110+iva



*Questi sistemi vanno ad integrare e non sostituiscono i dispositivi di sicurezza obbligatori indicati dalle normative vigenti
I prezzi sono da intendersi, iva esclusa, trasporto e montaggio escluso

NITOR S.N.C.
DI QUERCIA SANDRO E STRONATI LUIGINO
Via Carlo Cameli, 7/B - 62024 Matelica (MC)
Cod. Fisc. - Part. IVA e Reg. Imp.: 01070380439
Tel. 0737.787377 - Fax 0737.782637
www.nitorweb.it info@nitorweb.it

NO-TOX
Detergenti Professionali Atossici

 
Certificato ISO 9001:2015 n°556/2005

NITOR

SOLUZIONI TECNICHE PER LA PULIZIA



MASCHERINE NON IDONEE ALL'UTILIZZO MEDICO-SANITARIO
Tessuto esterno Polycotone 65/35%
Membrana interna TNT gr. 70 mg.
Lavabile in lavatrice con Cloro (o altri prodotti disinfettanti) centrifuga max 400-600 giri
LAVARE PRIMA DELL'USO

MASCHERINA LAVABILE

€.5+iva



MASCHERINA CHIRURGICA

€.6+iva

MASCHERINA IN TNT ANALLERGICO, DOPPIO STRATO, LAVABILE CON SOLUZIONE DISINFETTANTE E RIUTILIZZABILE FINO AD ALMENO 5/6 VOLTE

NITOR S.N.C.
DI QUERCIA SANDRO E STRONATI LUIGINO
Via Carlo Camelli, 7/B - 62024 Matelica (MC)
Cod. Fisc. - Part. IVA e Reg. Imp.: 01070380439
Tel. 0737.787377 - Fax 0737.782637
www.nitorweb.it info@nitorweb.it

NO-TOX
Detergenti Professionali Atossici

 
Certificato ISO 9001:2015 n°556/2005

NITOR

SOLUZIONI TECNICHE PER LA PULIZIA



Descrizione:

Realizzata in PET 0.7MM TRASPARENTE
per lo schermo, misura 250 x 340mm

Fascia in polipropilene 1.2mm



€ .12+iva

VISIERA PROTETTIVA

RUOTANTE

Cod.: VPR2534

NITOR S.N.C.
DI QUERCIA SANDRO E STRONATI LUIGINO

Via Carlo Camelli, 7/B - 62024 Matelica (MC)
Cod. Fisc. - Part. IVA e Reg. Imp.: 01070380439
Tel. 0737.787377 - Fax 0737.782637
www.nitorweb.it info@nitorweb.it

NO-TOX
DISTRIBUENTI PROFESSIONALI ATOMESICI

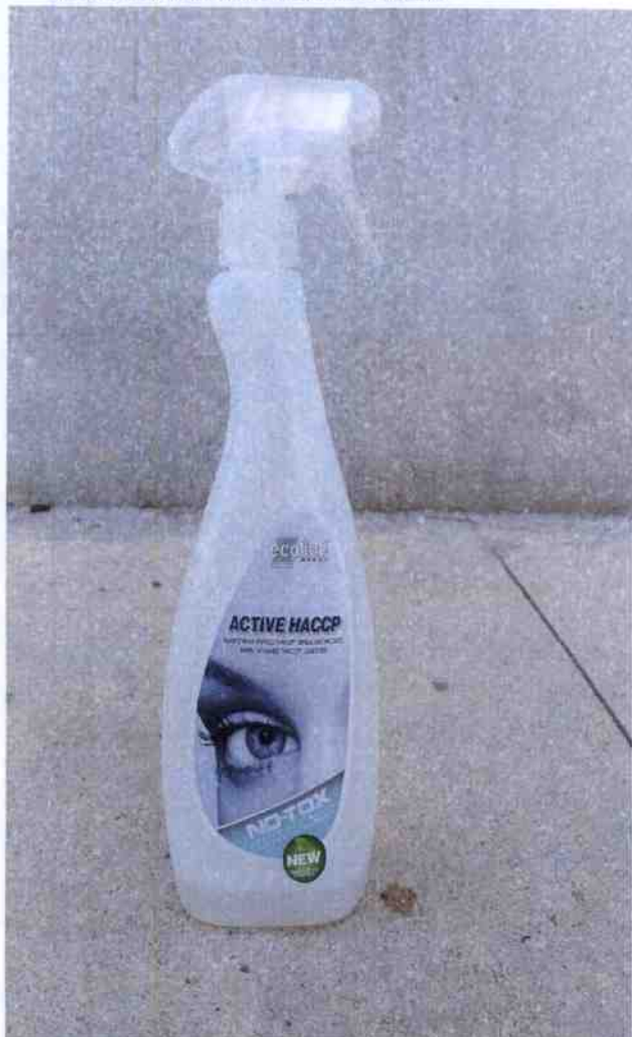


L7 PLC

Certificato ISO 9001:2015 n°556/2005

NITOR

SOLUZIONI TECNICHE PER LA PULIZIA



ACTIVE HACCP

NO-TOX

DETERGENTI PROFESSIONALI ATOSSICI

€.7,50+iva

**sanificante rapido senza
risciacquo pronto all'uso**

**per sanificare più volte al
giorno la tua postazione di
lavoro, senza rischio di
inalazioni di sostanze tossiche**

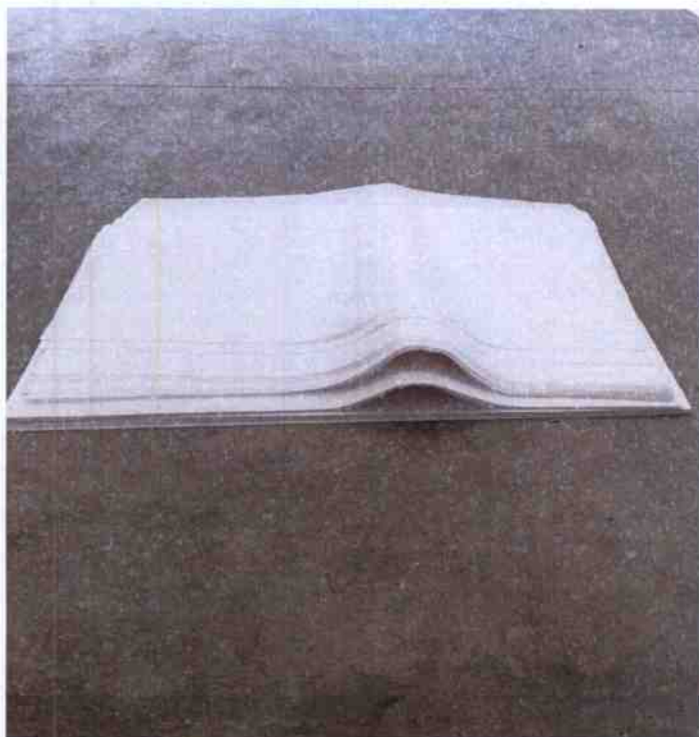
NITOR S.N.C.
DI QUERCIA SANDRO E STRONATI LUIGINO
Via Carlo Cameli, 7/B - 62024 Matelica (MC)
Cod. Fisc. - Part. IVA e Reg. Imp.: 01070380439
Tel. 0737.787377 - Fax 0737.782637
www.nitorweb.it info@nitorweb.it

NO-TOX
DETERGENTI PROFESSIONALI ATOSSICI



**L7
PLC**

Certificato ISO 9001:2015 n°556/2005



PANNO BIANCO MONOUSO PER SANIFICAZIONE SUPERFICI

1kg=80 panni 40x50

€. 10+iva al kg



GUANTI IN NITRILE MONOUSO

1cf=100 guanti

€. 9,50+iva a cf.

NITOR

SOLUZIONI TECNICHE PER LA PULIZIA



**SANIFICANTE
PER MANI
SENZA
RISCIACQUO**

fl. da 600ml

€ .10+iva

con dosatore



**RICARICA
SANIFICANTE PER
MANI SENZA
RISCIACQUO**

tn. da 4,7kg

€ .45+iva

NITOR S.N.C.
DI QUERCIA SANDRO E STRONATI LUIGINO
Via Carlo Cameli, 7/B - 62024 Matelica (MC)
Cod. Fisc. - Part. IVA e Reg. Imp.: 01070380439
Tel. 0737.787377 - Fax 0737.782637
www.nitorweb.it info@nitorweb.it

NO-TOX
Detergenti Professionali Atossici

 
Certificato ISO 9001:2015 n°556/2005

NITOR

SOLUZIONI TECNICHE PER LA PULIZIA



SANIFICANTE PER MANI CON RISCIACQUO

tn. da 5 lt.

€.17,5+iva

DISPENSER MANUALE PER SAPONE O GEL

€.29+iva

**installabile solo su
parete fissa**



CARATTERISTICHE TECNICHE

911

DISPENSER SAPONE RIEMPIMENTO L 1,00

- "SKIN SOAP" Dispenser sapone liquido: con vaschetta a riempimento; capacità L 1,000; erogazione a PULSANTE.
- Colori: Bianco/trasparente

NITOR S.N.C.
DI QUERCIA SANDRO E STRONATI LUIGINO

Via Carlo Cameli, 7/B - 62024 Matelica (MC)
Cod. Fisc. - Part. IVA e Reg. Imp.: 01070380439
Tel. 0737.787377 - Fax 0737.782637
www.nitorweb.it info@nitorweb.it

NO-TOX
DETERGENTI PROFESSIONALI ATOSSICI



L7 PLC

Certificato ISO 9001:2015 n°556/2005