



**PRESIDENZA DELLA CORTE DI APPELLO  
DI CATANIA**

---

Ministero della Giustizia  
Corte d'Appello di CATANIA  
USCITA - 18/03/2020 14:20:30 - 0004188



*Catania, 18 MAR. 2020*

*A S.E.  
Il Procuratore Generale*

*CATANIA*

*Al Signor  
Presidente del Tribunale di*

*CATANIA*

*Al Signor  
Procuratore della Repubblica di*

*CATANIA*

*Ai Signori  
Presidenti delle Sezioni della  
Corte di Appello di*

*CATANIA*

*Ai Signori  
Dirigenti Amministrativi  
Uffici Giudiziari di*

*CATANIA*

*Alla Dott.ssa Concetta Maiore  
Presidente della Sezione Lavoro  
Delegata alla sicurezza*

*CATANIA*

*Al Signor  
Dirigente U.N.E.P.  
-Corte di Appello-*

*CATANIA*



**PRESIDENZA DELLA CORTE DI APPELLO  
DI CATANIA**

---

*Al Signor  
Responsabile della Sezione di  
P.G.- Carabinieri presso  
Palazzo di Giustizia*

**CATANIA**

*Al Signor  
Comandante del Reparto  
Servizi Magistratura Sezione  
Tribunali*

**CATANIA**

*Ai Signori  
Custodi in servizio presso il  
Palazzo di Giustizia*

**CATANIA**

*p.c.:*

*Al Signor  
Presidente dell'Ordine degli  
Avvocati di*

**CATANIA**

**Oggetto: Servizio di Sanificazione nei locali del Palazzo di Giustizia, dell'UNEP e di Via Guardia della Carvana nn. 23-25.**

*Si trasmette copia del provvedimento di questa Presidenza, in data odierna, per la sanificazione degli ambienti di lavoro in oggetto individuati, unitamente alla scheda del prodotto che sarà utilizzato a tal uopo, contenente, altresì, la composizione degli elementi e le caratteristiche tecniche.*

*Si raccomanda la massima diffusione.*

*Il Presidente della Corte  
Giuseppe Meltadò*





**PRESIDENZA DELLA CORTE DI APPELLO  
DI CATANIA**

---

**IL PRESIDENTE DELLA CORTE DI APPELLO DI CATANIA**

-Vista la circolare del Ministero della Giustizia del 6.3.2020 recante “Indicazioni operative per la prevenzione e la diffusione del contagio da coronavirus”;

-Vista l’ordinanza del Presidente della Regione Siciliana n. 5 del 13.3.2020 (art. 8, punto c);

-Visto l’atto di determina di questa Presidenza del 16 marzo 2020, prot. n. 725 in merito all’affidamento del servizio di preventiva sanificazione degli uffici e degli ambienti della Corte di appello di Catania;

-Tenuto conto degli indirizzi generali, già concordati e verificati con i capi degli uffici giudiziari del Palazzo di Giustizia di Catania;

-Considerati l’evolversi della situazione epidemiologica, il carattere particolarmente diffusivo dell’epidemia e l’incremento dei casi di coronavirus sul territorio nazionale e, segnatamente, nel territorio della Regione Sicilia (v. ordinanza del Presidente della Regione Siciliana dell’8 marzo 2020);

-Ritenuto che quindi si rende assolutamente necessario ed indilazionabile provvedere alla sanificazione degli ambienti di lavoro;

**DISPONE**

Al fine di consentire l’effettuazione delle operazioni di preventiva sanificazione:

-gli uffici del Palazzo di Giustizia di Catania rimarranno chiusi da sabato 21 marzo 2020, dalle ore 14,00 in poi e fino alla domenica successiva, giorno 22 marzo 2020, per tutta la giornata;

-gli uffici di Via G. D’Annunzio n. 33, e quelli ubicati in Via Guardia della Carvana nn. 23-25, rispettivamente sedi degli uffici NEP e delle sezioni lavoro del Tribunale e della Corte di appello, dalle ore 12,30 in poi del giorno 20 marzo 2020, come da accordi intercorsi con gli uffici interessati;

-durante il trattamento di sanificazione nessuna persona dovrà essere presente all’interno del Palazzo di Giustizia e degli altri uffici, per cui non è consentito l’accesso ai locali per nessun motivo;

- tutti gli uffici e gli ambienti di pertinenza devono essere lasciati aperti;

- le scrivanie, le sedie e tutte le superfici devono rimanere libere da fascicoli, carpette e documenti vari per evitarne l’eventuale danneggiamento.

Catania, 18 marzo 2020

Il Presidente della Corte  
Giuseppe Meliàdò

# GD90

Disinfettante, germicida, virucida, detergente

Presidio Medico Chirurgico Reg. Min. Sal. 7837

### INDICAZIONI

GD90 disinfetta, deterge e deodora ogni superficie lavabile. Per disinfettare gli ambienti in caso di malattie infettive (pareti, pavimenti, superfici). GD90 è economico, può essere utilizzato a dosaggi molto ridotti. Impedisce le fermentazioni, evitando la formazione di cattivi odori.

### COMPOSIZIONE

100 g contengono:	
Benzalconio Cloruro	10 g
O-fenilfenolo	1 g
Eccipienti:	
Alchil-isochinolina-bromuro	0,1 g
Detergenti, tensioattivi non ionici ed acqua deionizzata q.b. a	100 g

### DATI TECNICI

Aspetto: Liquido  
 Colore: Incolore  
 Odore: Caratteristico  
 pH:  $6 \pm 1$   
 Densità relativa (acqua=1):  $1,00 \pm 0,02$  a 20°C.  
 Solubilità in acqua: Solubile in tutti i rapporti  
 Biodegradabilità: Questo prodotto contiene tensioattivi conformi al regolamento CE n°648/04  
 Tossicità DL50 per os. nel ratto: 10.000 mg/Kg

### ATTIVITÀ E MECCANISMO D'AZIONE

GD90 è un disinfettante altamente concentrato ad ampio spettro d'azione in grado di eliminare batteri gram+, gram-, compreso *Listeria Monocytogenes*, lieviti, muffe, micobatteri, TBC, funghi, virus, compreso agente eziologico HIV, HBV (Epatite B) ed HCV (Epatite C). La sua azione viene svolta grazie ad un effetto sinergico da tre principi attivi diversi tra loro. I sali quaternari d'ammonio e l'alchilisochinolina bromuro (che si può considerare un tipo particolare di sale quaternario ad elevata azione antimuffa) presentano lo stesso meccanismo d'azione che consiste in una alterazione della membrana delle cellule microbiche. L'orto-fenilfenolo agisce, invece, facendo precipitare le proteine protoplasmatiche all'interno delle cellule microbiche.

### CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

Nella sua confezione commerciale non si altera nel tempo. Il prodotto è fotosensibile, va posto al riparo dalla luce, in ogni modo ciò non altera la funzionalità del prodotto. Per il prodotto diluito, preparato nel nebulizzatore, si consiglia di conservarlo per non più di un mese.

### SIMBOLOGIA

Corrosivo (C)

Pericoloso per l'ambiente (N)



### CODICE PRODOTTO/PACKAGING

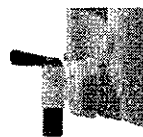
GD90 Special packaging  
 7 Flaconi da 1000 ml  
 1 Nebulizzatore completo di testino  
 1 Cartello attestato d'uso  
 1 Etichetta attestato d'uso  
 1 Misurino da 50 ml  
 CODICE 6201

GD90  
 4 Taniche da 3000 ml  
 1 Nebulizzatore completo di testino  
 1 Erogatore a pompa  
 1 Cartello attestato d'uso  
 1 Etichetta attestato d'uso  
 1 Misurino da 50 ml  
 CODICE 6203

GD90  
 1 Canestro in polietene da 25 Kg  
 CODICE 6219 (IN)  
 CODICE 6209

GD90<sup>TM</sup>  
 12 flaconi da 1000 ml  
 1 Misurino da 50 ml  
 CODICE 6212

### PRODOTTI CORRELATI



RUBINETTO  
 Per canestri  
 in polietene da 25 Kg



ACCUI-USE I  
 Codice 3446

## MODALITÀ D'USO

Diluire GD90 in acqua in ragione dello 1 - 5%.

Da 10 a 50 ml per ogni litro d'acqua. In base ai test la sottostante tabella riporta le diluizioni e i tempi di contatto per un'azione disinfettante nei confronti di:

Microrganismi	Diluizione 1%	Diluizione 5%
Batteri Gram+ e Gram-	5 minuti	5 minuti
Listeria Monocytogenes <sup>1)</sup>	-	5 minuti
Micobatteri e TBC	5 minuti	5 minuti
Virus	1 ora	5 minuti
Funghi	15 minuti	5 minuti

## TEST DI VALUTAZIONE EFFICACIA DISINFETTANTE

I test di valutazione dell'efficacia Battericida, Fungicida, Tuberculocida e Virucida del GD90 sono stati effettuati presso l'Ospedale Luigi Sacco, Università degli studi di Milano, dipartimento di scienze diniche "Luigi Sacco", laboratorio di Microbiologia-Disp LITA, Facoltà di Medicina e Chirurgia, in conformità alle attuali normative Europee.

<sup>1)</sup> Test di valutazione attività battericida nei confronti di Listeria Monocytogenes, effettuati presso Laboratorio Accreditato dal Ministero della Salute.

EN 1276

Attività Battericida

prEN 14348  
prEN 14563

Attività Tuberculocida e Tuberculocida

EN 1650  
EN 13697

Attività Fungicida

prEN 14476

Attività Virucida

## ATTIVITÀ VIRUCIDA

Secondo la normativa europea prEN 14476 i test di efficacia sull'attività virucida effettuati con metodo CEN/TC 216/WG 1 N 344 (Fase 2/Step 1) hanno dimostrato che il GD90, alle concentrazioni riportate nella tabella delle modalità d'uso, è attivo sui più diffusi virus tra i quali:

### VIRUS

Virus HIV

Virus HBV, HCV

Adenovirus

Astrovirus

Calicivirus

Coronavirus

Enterovirus

Hepatitis A Virus (HAV)

Hepatitis E Virus (HEV)

Human T Cell Leukemia Virus (HTLV)

Orthomyxovirus

Papovavirus

Papamyxovirus (e.g. Respiratory Syncytial Virus "RSV")

Parvovirus B 19

Poxvirus

Reovirus

Rabiesvirus

Rhinovirus

Rocavirus

Rubellavirus

Small Round Structured virus

### Bibliography:

Neumann-Haefelin, D. and Niedrig, N. Einsatz antiviraler Desinfektionsmittel im medizinischen Bereich. In: Rabenau, H.F., Thraenhart, O. and Doerr, H.W. (Eds.) Nosokomiata Virusinfektion-Erkennung und Bekämpfung. Pabst Science Publisher, Lengerich, Berlin, Riga (2001) 84-91.

## SETTORI D'IMPIEGO E CAMPI D'APPLICAZIONE

### SETTORE MEDICO

Per la disinfezione degli ambienti in studi Odontoiatrici, Sale Operatorie, Ospedali, Case di Cura e Residenze per anziani.

### SETTORE ESTETICO

Per la disinfezione di tutte le superfici (vetri e specchi esclusi) e attrezzature in Centri Estetici, Palestre, Piscine, Solarium, Studi di tatuatori etc.

### SETTORE VETERINARIO ED ALLEVAMENTI

### COMUNITÀ ED ASILI

INDUSTRIE, UFFICI, ALBERGHI, LOCALI PUBBLICI, AUTOTRASPORTI, PULMANS, IMBARCAZIONI, RISTORANTI, BAR, MENSE, SELF SERVICE, SUPERMERCATI.

## AVVERTENZE - SCADENZA

Non usare in presenza di altri detersivi. Il prodotto va tenuto al fresco e lontano da fonti di calore. Conservare lontano da alimenti, bevande e mangimi. Tenere lontano dai bambini. Non disperdere il contenitore vuoto nell'ambiente. Da non usarsi su cute lesa e mucose. Vietato l'uso del prodotto nel settore alimentare, per usi diversi da quelli indicati in etichetta. Per quanto riguarda le informazioni sulla sicurezza attenersi all'etichetta sulla confezione. Scadenza 5 anni a confezione integra.

Le informazioni in contenute sono destinate a personale medico, paramedico ed addetti all'igiene professionale e si basano sulle nostre conoscenze attuali. Il prodotto deve essere utilizzato per le funzioni specifiche indicate, non si risponde di conseguenze derivanti da uso improprio o non conforme alle indicazioni riportate in etichetta.

Revisione: Giugno 2008

www.golmar.com

TORINO - Show Room  
 BORGARETTO (TO)  
 PERÒ (MI)  
 ROVATO (BS)

Tel. 011.345722  
Tel. 011.358310  
Tel. 02.38103456  
Tel. 030.772662

SIMAXIS (OR)  
 OSPEDALETTO (PI)  
 RANCATE (CH-Siracusa)

Tel. 0783.405586  
Tel. 050.983248  
Tel. +41.91.4461177

LIMENA (PD)  
 POMEZIA (Rovato)  
 MISTERBIANCO (CT)

Tel. 049.768766  
Tel. 06.91402060  
Tel. 095.384304

PALERMO  
 CAMERANO (AV)  
 CITTA' SANT'ANGELO (PS)  
 MANFREDONIA (FG)

Tel. 091.6791568  
Tel. 071.732242  
Tel. 085.938765  
Tel. 0884.541464

**GOLMAR** IGIENE PROFESSIONALE