

# N- NOVISAN +

LIQUIDO DISINFETTANTE PER MANI E SUPERFICI A BASE DI ALCOL ETILICO  
PER USO PROFESSIONALE E CONSUMATORE PRIVATO  
Omologazione n° CHZN6000

## CAMPO DI IMPIEGO:

**DISINFEZIONE DELLE SUPERFICI (PT 2 e 4) e DISINFEZIONE DELLE MANI (PT1)**

N- NOVISAN + è un disinfettante per le superfici e per le mani pratico e versatile, che può essere usato anche in ambito sanitario.

Il prodotto è attivo contro i batteri (GRAM+ e GRAM-, E.Coli K12., P. Aeruginosa, S. Aureus, E.Hirae), i lieviti e i funghi (C. Albicans, A. Brasiliensis), i virus (Adenovirus, Norovirus, Vacciniavirus). Virucida a spettro limitato e virus avvolti ad es. virus dell'influenza, coronavirus.

## MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO

### DISINFEZIONE DELLE SUPERFICI DURE, ANCHE IN AMBITO SANITARIO:

Spruzzare N- NOVISAN + direttamente sulla superficie e spandere omogeneamente. Lasciare agire per circa 3 minuti. Le zone trattate devono essere visivamente pulite. In caso di superfici a contatto con gli alimenti si consiglia di risciacquare.

### DISINFEZIONE DELLE MANI:

Da utilizzare direttamente sulle mani senza necessità di risciacquo. Applicare una piccola quantità di prodotto sulle mani e frizionare su entrambe per 60 secondi fino a completa evaporazione. Se necessario, ripetere l'applicazione.

**In ambito sanitario** frizionare su entrambe le mani per almeno 3 minuti (con 3 applicazioni consecutive). Trattare solo piccole aree, utilizzare una quantità sufficiente per mantenere le mani e le zone trattate umide durante il periodo di applicazione. Le mani e le zone trattate devono essere visivamente pulite.

## Caratteristiche tecniche:

Aspetto: Liquido limpido incolore

Densità a 20°C: 0,830 – 0,890 g/ml

pH: 6,0-7,5

Titolo in alcool etilico: 70,40 p/p

**Composizione:**

(100 g di prodotto contengono):

Principio attivo: Etanolo (CAS n. 64-17-5) 70,4gr – Eccipienti ed acqua deionizzata q.b.

**Attività disinfettante supportata dai seguenti test:**

TEST	ATTIVITA'	SPECIE TARGET	TEMPO DI CONTATTO
EN 13727	Attività battericida in presenza di sostanza interferente	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Enterococcus hirae, Escherichia coli K12	1 minuto
EN 13624	Attività fungicida in presenza di sostanza interferente	Candida albicans, Aspergillus brasiliensis	1 minuto
EN 14476	Attività virucida in sospensione	Vaccinia virus, Adenovirus, Murine norovirus	1 minuto
EN 13697	Attività battericida su superfici	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli Enterococcus hirae	3 minuti
EN 13697	Attività fungicida su superfici	Candida albicans, Aspergillus brasiliensis	3 minuti
EN 16777	Attività virucida su superfici	Adenovirus, Murine Norovirus, Vaccinia virus	3 minuti

**Informazioni sull'immagazzinamento:**

Evitare gli urti, le manipolazioni improprie delle confezioni che possono provocare fuoriuscite del prodotto. Non miscelare con altri prodotti. Dopo l'uso richiudere il contenitore e, stoccare lontano da fonti di calore, fiamme libere, scintille ed altre sorgenti di accensione. Il prodotto è infiammabile.