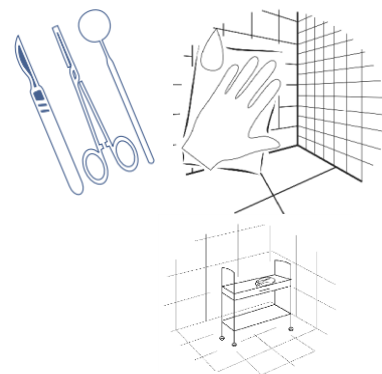


# CLEAN DES NEW



## Dezinfectant pentru suprafețe și dispozitive medicale

### 1. Date generale:

1.1 **CLEAN DEZ NEW** - soluție concentrată fără fosfați, care are la baza o combinație de compuși cuaternari de amoniu, dodecil diamin chlorid, alcool, tenside neionici, inhibitor de coroziune, ș.a.. Solubilă în apă. Predestinat pentru curățarea și dezinfectarea suprafețelor și dispozitivelor medicale.

### 2. Eficacitatea microbiologică:

2.1 **CLEAN DES NEW** asigură spectru: virucid (EN 14476), fungicid (EN 14562, EN 13624, EN 13697), micobactericid (EN 14348, inclusiv Mycobacterium terrae) și bactericid (EN 13727+A2, EN 13697, EN 14561).

### 3. Domeniu de utilizare:

3.1 Dezinfectant **CLEAN DES NEW** destinat pentru:

- dezinfectarea actuală și finală a suprafețelor din încăperi, mobilierul dur și moale, covoarele de podea, țesăturile de tapiserie, mobilierul, suprafețele aparatelor, echipamentele sanitare, lenjerii de pat, ustensiile (inclusiv cele de laborator), covoare din polipropilenă, echipamente și materiale de curățat, jucării, articole de îngrijire medicală, articole de igienă personală;
- curățarea generală în instituțiile medicale și preventive, preșcolare, școlare și alte instituții educaționale și de sănătate, instituții comunitare, penitenciare și alte instituții;
- curățarea și dezinfecția în instituțiile de tratament și profilaxie (inclusiv laboratoarele clinice, de diagnosticare și bacteriologică, neonatologia, spitalele de maternitate, secțiile de nou-născuți), în instituțiile pentru copii și penitenciare, în focarele infecțioase;
- dezinfecție (inclusiv combinată cu curățarea presterilizatoare, inclusiv metoda mecanizată) a dispozitivelor medicale (inclusiv endoscoape rigide și flexibile, instrumente pentru acestea, instrumente chirurgicale și dentare, inclusiv cele rotative), precum și echipamente și accesorii anestezice și respiratorii (inclusiv furtunul anestezic).

### 4. Pregătirea soluțiilor de lucru:

4.1 Soluția de lucru se prepară prin diluarea concentratului **CLEAN DES NEW** cu apă curentă la o temperatură +20 °C- +40 °C (tabelul 1).

Tabelul 1

Concentrația soluției de lucru, %	Cantitatea concentratului <b>Clean Des New</b> și apei, necesare pentru prepararea soluției de lucru (ml)			
	1 L		10 L	
	concentrat, ml	apă, ml	concentrat, ml	apă, ml
0,2	2,0	998,0	20,0	9980,0
0,25	2,5	997,5	25,0	9975,0

### 5. Instrucțiuni pentru utilizare:

5.1 Se prepară soluția de lucru la concentrația dorită cu dozarea exactă a concentratului. Deoarece **Clean Des New** conține ingrediente active cationice, combinarea cu alți detergenți sau produse pentru

spălare poate afecta negativ performanțele microbiologice ale produsului și pot cauza probleme în utilizare. **Produs biodegradabil!**

**Tabelul 2**

<b>Obiectul dezinfectării</b>	<b>Timpul de acțiune</b>	<b>concentrația</b>
<b>1. Dispozitive medicale</b> (instrumente chirurgicale, dentare, endoscoape și materiale pentru ele.)	≤ 30 min	0,25%
<b>2. Suprafețe</b> (podea, pereți, praguri, pervaz, mobilier)	≤ 30 min	0,20%
<b>3. Tacâmuri, vase etc</b> (după imersiune clătirea necesară)	≤ 30 min	0,25%
<b>4. Dezinfectarea obiectelor în timpul curățării generale</b> în instituțiile pentru tratarea și prevenirea bolilor copiilor	≤ 30 min	0,20%
<b>5. Jucării</b>	≤ 30min	0,20%
<b>6. Transport public</b>	≤ 30min	0,20%
<b>7.Utilaj tehnico-sanitar</b> (cadă, aparate de duș, bazine și băi, containere, inventar deridicat)	≤ 30min	0,20%

#### 6. Termenul de valabilitate a dezinfectantului și soluțiile de lucru:

6.1 Termenul de valabilitate al dezinfectantului, la păstrarea în ambalajul original a producătorului la temperatura care nu depășește +5°C - +30 ° C **constituie 2 ani.**

6.2 Soluțiile de lucru se pastrează în recipiente închise timp de 14 zile. Păstrați departe de lumina directă a soarelui, oxidanților și acizilor puternici.

#### 7. Măsuri de precauție:

7.1 Nu lăsați la îndemâna copiilor. Păstrați separat de alimente și băuturi, departe de sursele de căldură.

7.2 Nu se permite utilizarea de către persoanele care au contraindicație sau care au o sensibilitate sporită la substanțe chimice. Se vor efectua cu respectarea igienei personale și a tehnicii securității de muncă.

7.3 Evitați nimerirea preparatului în ochi sau pe piele în timpul pregătirii soluțiilor de lucru. Este necesar de folosit echipament sanitar de protecție individuală (mănuși de cauciuc sau neoprene, șort, halat, ochelari de protecție încălțăminte specială de lucru, masca-respirator etc.)

7.4 Hainele de lucru trebuie păstrate separate de cele de casă, într-o încăpere specială, bine aerisită. După finisarea lucrului spălați mâinile și fata cu apă și săpun.

#### 8. Măsuri de prim ajutor în caz de intoxicare:

8.1 În cazul când preparatul nimereste pe piele, spălați sectorul dat cu o cantitate abundentă de apă. În caz de apariție a iritației adresați-vă la medic.

8.2 La contact cu ochii, să se spele imediat cu multa apă și adresați-vă medicului oculist.

8.3 La pătrunderea preparatului, soluțiilor de lucru, în stomac, este necesar să clătiți cavitatea bucală (gura) cu o cantitate mare de apă apoi de oferit victimei acestui accident să bea apă sau lapte pentru diluarea concentrației substanței active, care a nimerit în tractul digestiv, este necesar să provocați vomă (spălarea stomacului) și de urgență adresați-vă medicului.

8.4 Inhalarea vaporilor și a aerosolilor de "**Clean Des New**" practic nu prezintă pericol, dar mai bine evitați contactul cu substanța (substanțele) active ale dezinfectantului.

8.5 În caz de vărsare a preparatului spălați locul accidentat abundent cu apă.

#### 9. Date fizico-chimice:

9.1 Aspect: Lichid transparent, galbuie cu miros de citrice. Aspectul exterior se determină vizual în conformitate cu GOST 14618.0-78.

9.2 pH 10,0-12,00. Măsurarea indicatorului de activitate a ionilor de hidrogen (pH) se efectuează conform metodei potentiometrice GOST P 50550.

9.3 Densitatea: cca 1,02-1,03. Măsurarea densității se efectuează în conformitate cu cerințele GOST-ului 18995.1.- 73, prin metoda gravimetrică.

**PREZENTARE: 1l, 5l, 10l**

**Data ultimei revizuirii a textului: 05.11.2018**