

Instrucțiuni pentru efectuarea dezinfecției a încăperilor pe cale aeriană cu ajutorul dispozitivului NOCOSPRAV și soluției NOCOLYSE

Păstrați produsul în ambalajul original, în poziție verticală și la temperaturi $>5\text{ }^{\circ}\text{C}$ și $<30\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Este un proces de eliminare prin diluție apoasă, fără reziduri, biodegradabile $>99,9\%$, și este un produs neinflamabil.

Efectuarea dezinfecției se face numai după o curățenie riguroasă.

Excepție: în cazul infecțiilor severe se efectuează dezinfecția pînă la curățenie și după.

Protejați alimentele, dacă dispozitivul va fi folosit în bucătărie.

• Măsuri de precauție la utilizarea produsului pur

Purtați mănuși și ochelari la instalarea produsului în dispozitiv.

Iritant pentru ochi: în caz de stropire, clățiți-vă ochii cu multă apă și consultați un specialist.

Purtarea măștii nu este obligatorie.

Nociv în caz de înghițire:

- nu vă provocați vărsături (risc de sangerare a mucoaselor și, în caz extrem, de inflamare a stomacului ca urmare a eliberării de oxigen);
- dacă ați înghițit, clățiți-vă bine gura și beți apă, consultați un medic.

Pasul 1:

1. Soluția este gata pentru lucru într-un recipient de 1 litru, 5 litri sau 20 litri;
2. Înainte de utilizare, notați data în care recipientul a fost deschis. (din momentul producerii soluția este valabilă 2 ani, din momentul deschiderii recipientului, soluția este valabilă timp de 2 luni)
3. Verificați starea dispozitivului:
 - starea firului electric;
 - starea prizei.

4. Verificați cantitatea soluției în sticla aplicată, care va fi folosită pentru volumul cerut.
5. Înșurubați sticla în dispozitivul NOCOSRAY.
6. Asezați dispozitivul în așa fel, ca raza de prelucrare să cuprindă încăperea. (de exemplu în colțul încăperii)
7. Dispozitivul îl asezați pe podea, pentru evitarea căderii.

Pasul 2:

1. Reglați durata de pulverizare a produsului în funcție de volumul (m³) încăperii care urmează să fie dezinfectată cu ajutorul taimerului (consultați preventiv instrucțiunile dispozitivului Nocospray).
2. Apasați pe butonul pornire (ON), apoi butonul taimerului.
Se aude un piuit, semnalul care vă permite să părăsiți încăperea.
3. Dispozitivul automat pornește efectuarea dezinfecției conform volumului (m³) programat, apoi automat se oprește.

Pasul 3:

1. Din momentul opririi se fixează timpul de acțiune a substanței (în dependență de metraj și concentrația soluției). Consultați instrucțiunea de pe etichetă.
2. În timpul dezinfecției se interzice aflarea persoanelor sau a animalelor în încăperi.
3. După efectuarea dezinfecției și timpul de expunere, nu este necesară o prelucrare suplimentară sau aerisire.

PROCEDURA OPERAȚIONALĂ NOCOSPRAY

Capitolul I: Scop

- Dezinfecția curentă și terminală. Asigurarea unei asepsii optime în asociere cu metodele de curățenie și dezinfecție uzuale.

Capitolul II: Domeniu de aplicare

- Dezinfecția ciclică a saloanelor de la nivelul secțiilor Medicale.
- Dezinfecția curentă și ciclică a saloanelor de la nivelul secțiilor chirurgie, Orł, ATI, săli tratament, B.O., cabinete de specialitate cu risc epidemiologic crescut.
- Situații epidemiologice speciale: boli transmisibile, germeni multirezistenți, infecții nosocomiale.

- pentru a evita expunerea personalului de îngrijire, în caz de infecții severe, se realizează decontaminarea salonului după care, se trece la realizarea dezinfecției curente.

Atenție!

- În dezinfecția curentă și ciclică utilizarea dispozitivului Nocospray este indicată numai după o riguroasă curățenie. Prezența de materie organică realizează un biofilm ce protejează eventualii germeni de acțiunea substanței nebulizate de aparat.
- Dezinfecția cu dispozitivul Nocospray în condiții epidemiologice speciale se realizează înainte și după curățenia curentă, dacă este cazul.

Nu este necesară folosirea lămpii bactericide.

Documente și înregistrări

Documente:

- registru - dezinfecție cu dispozitivul Nocospray

Înregistrări:

- data, ora debut procedură, ora terminării procedurii, spațiul dezinfectat, semnatura persoanei care a realizat dezinfecția, teste confirmative.

V. Cebotari

