

“Luxfarmol” S.R.L.	“FARMOL – CID” Dezinfectant pentru dezinfecția rapidă a suprafețelor	p. 1 din 2
Data ultimei revizuirii: 05.03.2020		

1. Caracteristica generală

1.1 Dezinfecțant prezintă o soluție gata pentru utilizare, sub formă de lichid de culoare albastru deschis, transparent cu miros specific de alcool sau parfumat.

1.2 În calitate de substanță activă conține: **etanol – 70 - 75%, benzalconium chloride - 0,1 - 0,2%, albastru de metilen.**

1.3 Farmol-Cid posedă activitate biocidă către bacteriile **Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa** și fungii **Candida albicans**.

1.4 Grupa principală produsului 1, tipul de produs 4 – utilizate pentru dezinfecțarea echipamentelor, containerelor, obiectelor de inventar, suprafețelor sau conductelor folosite pentru producerea, transportul, depozitarea ori consumul produselor alimentare, hranei pentru animale sau al băuturilor (inclusiv apa potabilă) de uz uman și animalier.

1.5 Certificat de Înregistrare de stat / Avizare Sanitară al produsului biocid **nr. 00268** din **02.12.2016**

2. Domeniu de utilizare

2.1 Destinat pentru dezinfecția suprafețelor în condiții de igienă sporită, unde dezinfecția este măsură principală de profilaxie pentru evitarea focarelor de infecții: dezinfecția rapidă a suprafețelor, a meselor de laborator, fotoliilor stomatologice, piese a utilajului medical, transport - vehicole medicale, transport în industria alimentară și comunala, frigidere și congelatoare în domeniul ocrotirii sănătății și în industria alimentară.

3. Prepararea soluțiilor de lucru

3.1 Dezinfecțantul este gata pentru utilizare.

4. Utilizare dezinfecțantului

4.1 **Dezinfecția suprafețelor** rezistente la alcool: se prelucrează prin pulverizare sau ștergere (15 – 20 gr/1m²), lăsând pînă la uscare completă. Timpul de acțiune – min. 30 secunde. Nu necesită clătire.

5. Măsuri de precauție

5.1 Citiți întotdeauna eticheta și informația despre produs înainte de utilizare.

5.2 Numai pentru uz extern!

5.3 Nu lăsați la îndemîna copiilor!

5.4 Inflamabil!!! Păstrați departe de surse inflamabile, inclusiv fumatul.

5.5 Evitați contactul cu ochii!

5.6 Nu ingera! Nu se aplică la rani sau mucoase.

6. Măsuri de prim - ajutor în caz de intoxicații accidentale

6.1 În cazul contactului cu ochi - de spălat bine cu multă apă curgătoare și de picurat soluție de 30% Sulfacil de sodiu.

6.2 În cazul contactului cu pielea - inofensiv.

6.3 În cazul inghițirii, este necesar de a căti cavitatea bucală cu o cantitate mare de apă și de a consuma apă pentru diluarea dezinfecțantului. Se recomandă provocarea vomitării. Consultați un medic.

6.4 În cazul de inhalare cu vaporii dezinfecțantului, este necesar de a scoate persoana la aer curat. Dacă persoana nu respiră, este necesar de face respirație artificială. Dacă respirația este îngreunată, este necesar de a asigura alimentarea cu oxigen. Consultați un medic.

7. Termenii și condiții de păstrare

MD 3801, Moldova, Uta Gagauzia, mun. Comrat, str. Ferapontievsciaia, 1, Tel, Fax: +029163493, e-mail: luxfarmol@mail.ru
cod fiscal 1008611001268 / cod TVA 9100367 / cod IBAN MD42EN000000222428608967

Banca „Energbank” SA, filiala Comrat / cod bancar ENEGMD 22896



7.1 Termen de valabilitate a dezinfectantului - 5 ani.

7.2 Păstrati în ambalaj original închis al producătorului, în încăperi uscate, departe de lumina directă, medicamente, alimente și substanțe ușor inflamabile, la temperatură de la - 5°C pînă la +30 °C.

7.3 A se evita formarea electricității statice în încăperile de păstrare a dezinfectantului.

7.4 După data de expirare - utilizarea este interzisă.

8. Metode fizico-chimice și analitice de control

Indicii	Norma
Aspectul exterior	lichid omogen transparent fără impurități straine
Culoare	incolor pînă la albastru deschis
Miros	specific de alcool
Densitatea, g/cm ³	0,877 - 0,894
Alcool etilic %, V/V	70 - 75
Conținutul în produs a sărurilor cuaternare de amoniu în recalcul la clorură de benzalconiu, %	0,1 – 0,2

8.1 Aspectul exterior, culoare, miros se determină vizual în conformitate cu GOST 14618.0, p.3.

8.2 Determinarea densității se efectuează prin metoda gravimetrică în conformitate cu GOST 108995.1-73.

8.3 Fracția volumului de alcool etilic determină în conformitate cu GOST 29188.6.

8.4 Determinarea sărurilor de amoniu în dezinfectant se efectuează în conformitate cu SF 1008611001268-002-2016 (p. 5.5).

Ambalaj: 1L, 5L, 10L, 1t

