



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
Direcția de Sănătate Publică
Județul NEAMȚ
Serviciul Control în Sănătate Publică

Nr. 5443 din 24.04.2020

CĂTRE,
INSTITUȚIA PREFECTULUI JUDEȚUL NEAMȚ
Str. Alexandru cel bun, nr.27, Piatra Neamț
E-mail : office@prefecturaneamt.ro
Fax 0233/218089

INFORMARE

Prin Ordinul Instituției Prefectului - Județul Neamț nr.161 din 03.04.2002, comisia mixtă constituită din reprezentanți ai IPJ Neamț, D.S.P. Neamț, GNM Neamț, a verificat modul de desfășurare și eficiență a activității de dezinfectie a drumurilor județene, în data de 08.04.2020, constatând următoarele :

1. Lucrările de dezinfectie a carosabilului în interiorul localităților din județul Neamț sunt efectuate în baza contractului de lucrări de dezinfectie încheiat în data de 01.04.2020 de S.C. DRUPO NEAMȚ S.A. Piatra Neamț și S.C. ECOEXPERT SALUB S.R.L. Bistrița, com. Alexandru cel Bun. Traseele au fost stabilite de către S.C. DRUPO NEAMȚ S.A. pentru efectuarea dezinfectiei.

La data controlului s-a constatat că societatea nu deține autorizație de funcționare emisă de D.S.P. Neamț - conform Ord. 15/ 2020 din 14 01.2020 pentru modificarea și completarea Ord. M.S. 1030 / 2009 privind aprobarea procedurilor de reglementare sanitară pentru proiectele de amplasare, amenajare, construire și funcționarea obiectivelor ce desfășoară activități cu risc pentru sănătatea populației.

2. Produsul biocid utilizat pentru dezinfectia străzilor "P3 – TOPAX 66 " deține avizul BIO : 309BIO/04/12.24, este produs de ECOLAB GMBH&CO OGH, Reishalzer Werfstrabe 38-42 D-40589 DUSSELDORF, GERMANIA și este achiziționat de la S.C. COSAMIRA BIO SRL Piatra Neamț, bld. Gen Nicolae Dăscălescu . La data controlului mai existau pe stoc 27 recipiente plastic capacitate 11 kg.

A fost recoltată o probă din soluția dezinfectantă (2 recipiente X 0,500 ml) , în localitatea Bârgăoani, de la autocisterna NT 43 ECO (in cisternă mai erau circa 7mc soluție), în prezența domnului Donciu Ilie Dan – reprezentant societate, s-a întocmit la sediul D.S.P. Neamț procesul verbal de recoltare nr. 076 din 08.04.2020 și proba a fost expediată la laboratorul S.C. CHIMCOMPLEX S.A. BORZEȘTI, loc. Onești, jud. Bacău pentru efectuarea de analize fizico-chimice.

3. La studierea documentației produsului biocid P3 – TOPAX 66 utilizat pentru dezinfectia stradală, s-a constatat că acesta este încadrat conform Reg. UE nr. 528 / 2012, anexa V , la Grupa principală 1, Tip produs : 4 – Produse alimentare și hrană pentru animale: Produse utilizate pentru dezinfectarea echipamentelor, recipientelor, ustensilelor de consum, suprafețelor sau conductelor folosite pentru producția, transportul, depozitarea sau consumul produselor alimentare sau al hranei

pentru animale (inclusiv apă potabilă destinate oamenilor și animalelor. Produse utilizate pentru impregnarea materialelor care pot intra în contact cu produsele alimentare .

La data controlului reprezentantul societății S.C. ECOEXPERT SALUB SRL nu a prezentat evidența stării de sănătate a personalului lucrător(fișa de aptitudine) implicat în activitatea supusă controlului.

Vă comunicăm că la data recoltării exista un singur produs biocid pe stoc : P-3 TOPAX 66, celălalt produs biocid – Hipocloritul de sodiu - prezentat în media urma să fie achiziționat de la S.C. CHIMCOMPLEX S.A. Borzești.

CONCLUZII :

1. Produsul biocid P-3 TOPAX 66, încadrat la Grupa 1 - TP4, utilizat de S.C.Eco Expert Salub S.R.L., nu este corespunzător pentru dezinsecția carosabilului, pentru dezinsecția suprafețelor se utilizează produse biocide din Grupa 1 - TP2, conform Regulamentului UE nr. 528 /2012, anexa V .

2. Față de cele constatate, s-a sancționat societatea S.C.ECO EXPERT SALUB SRL, cu amendă conform HG nr. 857/2011, cap.II, art. 3 și ca măsură complementară s-a suspendat activitatea D.D.D. (dezinsecție, dezinsecție, deratizare) până la intrarea în legalitate.

Despre această măsură a luat la cunoștință prin semnătura administratorului societății la data de 09.04.2020 pe procesul verbal de constatare nr. 1743.

3. Atașăm în copie raportul de încercare nr. 3851 / 09.04.2020, emis de Laboratorului de Încercări Produse Chimice al S.C. CHIMCOMPLEX S.A. Borzești, pentru proba "dezinfectant" recoltată de la autocisterna NT 43 ECO, în data de 08.04.2020.



DIRECTOR EXECUTIV,
Av. Radu Eugen Firăstrău

Întocmit : insp. sup. Blanaru Mihai

Bdul. Dacia, nr. 4A, Piatra-Neamț, 610019
Telefon: +0233 234 441, Fax: +0233 213 874, email: dcspt@sant.ro
www.sant.ro, www.dspjneamt.ro



SC CHIMCOMPLEX SA BORZEȘTI - ROMÂNIA

☒: Str. Industriilor nr. 3, Onești - 601124, jud. Bacău,
Tel: 0234. 302.250; Fax: 0234. 302.102,
e-mail: office@chimcomplex.ro, www.chimcomplex.ro

DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ
NEAMȚ

Nr. 7071 din 23.04.2020

LABORATOR INCERCARI PRODUSE CHIMICE / Laborator Anorganic +Gaze

RAPORT DE INCERCARI nr. 3851 / data : 09.04.2020

Produs: **DEZINFECTANT**

Client/Nr. comanda/Plan de incercari: DSP Neamt / Plan de incercari nr.3

Codul probei/Cantitate de proba primita: NT43ECO/ proba era ambalata intr-un recipient din plastic de 0,5 l cu autosigilare la capac, ambalat intr-o punga de plastic sigilata cu sigiliul DSP nr.4

Data/ora primirii probei: 08.04.2020/15

Data /ora finalizarii incercarilor: 09.04.2020/ 11

Esantionare : efectuata de DSP Neamt

Denumirea incercarii	UM	Valori realizate	Metoda de incercare	Incertitudine de masurare
Aspect	-	Lichid care spumeaza	Vizual	
Miros	-	De detergent	olfactiv	
Clor activ	%	0,06	STAS 918-83	

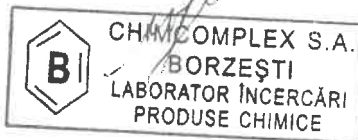
Opinii si interpretari: **Metoda de analiza din STAS 918-83 se aplica pentru valori de min.8% clor activ. Proba a fost analiza conform acestui standard cu modificarea cantitatii de proba luata in lucru (s-au luat in lucru 50 g proba fata de 10 g cat prevede standardul). Metoda a fost verificata prin adaugare de hipoclorit , cantitate cunoscuta , peste proba, la un nivel de clor activ de 1%. Rata de recuperare obtinuta a fost de 101%.**

Note: 1. Raportul de incercari se refera numai la proba supusa incercarii.

2. Se interzice reproducerea partiala a Raportului de Incercari fara acordul laboratorului.

Vizat

Sef Laborator I.P.C./Coordonator Tehnic
Chim. Maria Iofcea



Responsabili incercare

Laborant: Chiper L./.....
Coordonator laborator: ing. Coman L./.....

Cod:PCP-7.8-F1, Editia din 01.11.2018

