



## G&M 2000

Strada IOAN BIANU ♦ Nr.45 ♦ Sector 1 ♦ Cod 011091 ♦ Bucuresti  
♦ ROMANIA

E-Mail: [istrate@gm2000.ro](mailto:istrate@gm2000.ro) ♦ <http://www.gm2000.ro>

Tel.004021/222.67.50 ♦ Fax -

Nr.de ordine Registrul Comertului : J 40/14719/1993 - Cod unic de  
inregistrare: RO 4057646

SRL CU CAPITAL DE 140000 LEI

Cont :RO69TREZ7015069XXX002935– TREZORERIA SECTOR 1  
BUCURESTI sau RO68RNCB0086004664780001 – BCR SUC.  
GRIVITA



## BIONET SANIDOR

### Fisa de prezentare

**1. Grupa principala din care face parte si tipul de produs biocid:** grupa 1,  
tipul 4.

**2. Domeniul de utilizare:** detergent dezinfectant pentru suprafete.

**3. Compozitia chimica:**

a) substante active biocide:

- clorura de didecil dimetil amoniu: CAS 7173-51-5; 0,5%
- alkyl(C12-16)dimethylbenzyl ammonium chloride: CAS 68424-85-1; 2%
- Polyhexamethylene biguanide hydrochloride: CAS 27083-27-8; 0,2%
- alcool etilic: CAS-64-17-5; 18%
- alcool izopropilic: CAS 67-63-0; 12%.

b) alte substante:

- Parfum

c) substante periculoase:-

**4. Prezentare:** lichid limpede, aromatizat, slab galbui, ambalat in flacoane de: 300 ml,  
500 ml, 1 L; flacoane spray de: 300 ml, 500 ml, 1 L; canistre de 5 L.

**5. Indicatii de folosire:**

Dezinfectante si algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale. Se utilizeaza la curatarea si dezinfectia suprafetelor (pardoseli, mese, pereti, tapiterii). Are dublu efect: dezinfecteaza si curata simultan. Se aplica cu spray-ul direct pe suprafata si se lasa sa se usuce. Nu necesita clatire. Se foloseste ca atare.

Produs TP4 utilizat pentru dezinfectarea echipamentelor, recipientelor, ustensilelor de consum, suprafetelor sau conductelor folosite pentru productia, transportul, depozitarea sau consumul produselor alimentare sau al hranei pentru animale (inclusiv apa potabila) destinate oamenilor si animalelor.

Produse utilizate pentru impregnarea materialelor care pot intra in contact cu produsele alimentare.

Produs Biocid TP4 avand indicatie de utilizare în domeniile industriale, domestice si institutionale: dezinfectia suprafetelor din săli de conferinte si cursuri, birouri, vestiare, săli de sport. Produs Biocid TP4 pentru populație.

Are efect :

-Bactericid conform EN 1276 la 5 minute in conditii de murdarie, temperatura de testare 20 grade Celsius, concentratie 80%.

-levuricid conform EN 1650 la 5 min. in conditii de murdarie, temperatura de testare 20 grade Celsius, concentratie 80%.

-bactericid conform EN 13697 la 5 min. in conditii de murdarie, temperatura de testare 20 grade Celsius, nediluat.

-virucid conform EN 14476 concentrat la 30 min. in conditii salubre temperatura de testare 20 grade Celsius, nediluat.

-levuricid conform EN 13697 concentrat la 30 min. in conditii salubre, temperatura de testare 18-25 grade Celsius, nediluat.

#### **6. Depozitare:**

Produsul se va depozita in ambalajele originale la temperaturi de 10 – 30 ° C, in locuri ferite de accesul copiilor.

#### **7. Eliminarea reziduurilor:**

OUG 92/2021 privind regimul deseurilor.

Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deseurilor de ambalaje.

HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase.

ORDONANTA Nr.2/2021 privind depozitarea deseurilor.

#### **8. Periculozitate si masuri de prim ajutor:**

a. Contactul cu ochii

Se clatesc ochii cu apa din abundenta si se consulta un medic.

b. Ingestia

Se vor bea 1-2 pahare cu apa sau lapte. Se va solicita consult de specialitate in caz de manifestari neplacute.

#### **9. Valabilitate:** 3 ani de la data fabricatiei.

ADMINISTRATOR

ISTRATE Gheorghe

INGINER CHIMIST

Pascu Ecaterina