



SC REMED PRODIMPEx SRL
ROMANIA, BUCURESTI;
B-DUL BASARABIA, NR. 208-A;
SECTOR 2, COD POSTAL 022131;
R.C. J40/4974/1995;
C.U.I. RO7447015;
CAPITAL SOCIAL:62.500 LEI
E-mail: contact@remedlab.ro
www.remedlab.ro
TEL: +40(0)21-3527998;
FAX: +40(0)21-3528071;



FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE în conformitate cu Reglementările UE No. 1907/2006 **VIOLET DE GENȚIANA 2% STABILIZAT**

1. IDENTIFICAREA SUBSTANȚEI/PREPARATULUI ȘI A SOCIETĂȚII:
 - Numele produsului: VIOLET DE GENȚIANA 2% STABILIZAT;
 - Utilizarea substanței/preparatului: dispozitiv medical pentru diagnostic in vitro utilizat in microbiologie, in principal, la coloratia GRAM ;
 - Identificarea societății SC REMED PRODIMPEx SRL.; tel: 021/3527998; fax: 021/3528071;
2. COMPOZIȚIE/INFORMAȚII DESPRE INGREDIENTII:
 - Soluție apos- alcoolică de colorant;
 - HS-No-3204.19.00; (CH) =4
3. IDENTIFICAREA PERICOLELOR:
 - inflamabil, nociv pentru organismele acvatice, poate cauza efecte nefavorabile pe termen lung asupra organismelor acvatice;
4. MĂSURI DE PRIM AJUTOR:
 - După inhalare: aer curat;
 - După contactul cu pielea: spălați cu multă apă și îndepărtați îmbrăcămintea contaminată;
 - După contactul cu ochii: clătiți cu multă apă pleoapa ținută larg deschisă, chemați oftalmologul;
 - După înghițire: faceți victima să bea multă apă; consultați medicul dacă există dureri;
5. MĂSURI CONTRA INCENDIILOR:
 - Moduri adecvate de stingere a incendiilor: adaptare la materialele care sunt depozitate în imediata apropiere;
 - Riscuri deosebite: preparare cu ingredientii combustibili; vapori mai grei decât aerul; formează amestecuri explozive cu aerul la temperatură ridicată; în caz de incendiu este posibilă degajarea de gaze de combustie sau vapori periculoși;
 - Echipamente speciale de protecție contra incendiilor: nu staționați în zonele periculoase fără aparat de respirație autonomă;
 - Alte informații: conține vapori degajați cu apă; a se evita ca apa de stingere a incendiului să se verseze în apele de suprafață sau în pânza freatică;
6. MĂSURI ÎN CAZ DE EMISII ACCIDENTALE:
 - Măsuri de precauție privitoare la persoane: a se evita contactul cu substanța; a nu se inhala vapori/aerosoli; asigurați furnizarea de aer proaspăt în încăperile închise;
 - Măsuri de protecție a mediului: a se evita admisia în sistemul de canalizare, pericol de explozie;
 - Proceduri pentru curățare / absorbție: ștergeți cu un material absorbant de lichide (mopul); diluați cu apă; curățați zona afectată prin spălare cu multă apă;
7. MANIPULARE ȘI DEPOZITARE:
 - Prevenirea incendiului și a exploziei: luați măsuri pentru a preveni încărcarea electrostatică; a se păstra departe de surse de foc;
 - Depozitare: închis ermetic, într-un loc bine ventilat, departe de sursele de foc și căldură; temperatura de depozitare: de la +15 °C la +25 °C;
8. CONTROLUL EXPUNERII / PROTECȚIEI PERSONALULUI:
 - Echipament de protecție a personalului: îmbrăcămintea de protecție trebuie selectată specific locului de muncă, în funcție de concentrația și cantitatea de materiale cu risc manipulate; rezistența îmbrăcăminții de protecție la chimicale trebuie să fie stabilă cu furnizorul;
 - Protecția căilor respiratorii: când sunt generați vapori/aerosoli;
 - Protecția mâinilor: purtați mănuși din cauciuc;
 - Siguranța în laborator: schimbați îmbrăcămintea contaminată; se recomandă aplicarea de cremă hidratantă;
9. PROPRIETĂȚI FIZICE ȘI CHIMICE:
 - Starea de agregare: lichid;
 - Culoare: albastru - violet;
 - Miros: ca de fenol;
 - Valoare pH: nu este disponibil;
 - Densitate (20 °C): cca 0,99g/cm³;
 - Solubilitatea în apă (20 °C): solubil;
10. STABILITATE ȘI REACTIVITATE:
 - Restricții: încălzire;
 - Incompatibilități chimice: nu sunt disponibile informații;
 - Produși de descompunere periculoși: nu sunt disponibile informații;
 - Informații suplimentare: exploziv cu aerul în stare de vapori / gazoasă, la încălzire;
11. INFORMAȚII TOXICOLOGICE:
 - Toxicitate acută: nu sunt disponibile informații despre toxicitatea acestui produs;
 - Informații toxicologice suplimentare: După contactul cu pielea: pericol de absorbție prin piele;
 - Date suplimentare: produsul trebuie manevrat cu grijă mai ales în contact cu alte chimicale;
12. INFORMAȚII ECOLOGICE:
 - Efecte ecotoxice: nu sunt disponibile informații;
 - Efecte biologice: efect nociv asupra organismelor acvatice;
 - Concluzie generală: nu permiteți infiltrarea în ape, ape reziduale sau sol;
14. INFORMAȚII DE REGLEMENTARE:
 - Etichetare conform cu Directivele EC;
 - Simbol:-----
 - Frază-R 10;52/53 Inflamabil. Nociv pentru fauna acvatică, poate cauza efecte adverse pe termen lung în mediul acvatic.
 - Frază-S 61 Evită deversarea în mediul înconjurător. Obține instrucțiuni speciale și măsuri de protecție și siguranță.
15. ALTE INFORMAȚII:

Informațiile prezentate aici se bazează pe nivelul actual al cunoștințelor. Ele caracterizează produsul cu privire la măsurile de siguranță corespunzătoare. Ele nu reprezintă o garanție a proprietăților produsului.