

FIȘA CU DATE DE SECURITATE



Denumire produs: Apă oxigenată 3% x 1000 ml

Ed. 0, Rev. 0

Întocmit: 12.08.2021

SECȚIUNEA 1. IDENTIFICAREA SUBSTANȚEI/AMESTECULUI ȘI A SOCIETĂȚII/ÎNȚREPRINDERII

1.1. Element de identificare a produsului

Denumire	Apă oxigenată 3% x 1000 ml
----------	----------------------------

1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări contraindicate

Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului	-
Utilizări nerecomandate	Nu există date disponibile

1.3. Date privind furnizorul fișei cu date de securitate

Denumire companie	TIS Farmaceutic SA
Adresa	Str. Industriilor, sector 3, București
Telefon	+40212563088
Website	www.tisfarmaceutic.ro

1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență

Telefon	+40213183606 (Institutul Național de Sănătate Publică (INSP))
---------	---

SECȚIUNEA 2. IDENTIFICAREA PERICOLELOR

2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului

Clasificare	-
-------------	---

2.2. Elemente pentru etichetă

Pictograme de pericol	-
Fraze de pericol	-
Fraze de precauție	-

2.3. Alte pericole

Date indisponibile.

FIȘA CU DATE DE SECURITATE



Denumire produs: Apă oxigenată 3% x 1000 ml

Ed. 0, Rev. 0

Întocmit: 12.08.2021

SECȚIUNEA 3. COMPOZIȚIE/INFORMAȚII PRIVIND COMPONENTĂ

3.1. Substanțe

APA OXIGENATĂ 3% este un oxidant puternic. Componenta activă este peroxidul de hidrogen.

3.2. Amestecuri

Ingredient	Încadrare CE 1272/2008 CLP	CAS nr	Concentrație g/100 ml	Fraze de risc
Peroxid de hidrogen 35%	-	7722-84-1	8,570	R 22-41, S 26-39
Acid fosforic	-	7664-38-2	0,001	R 34, S 26,45
Apa purificata	-	7732-18-5	91,429	neclasificat

SECȚIUNEA 4. MĂSURI DE PRIM AJUTOR

4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

Informații generale	În cazul în care vă simțiți rău solicitați sfatul medicului, arătând această fișă cu date de securitate, dacă este posibil.
În caz de inhalare	În cazul inhalării vaporilor de APĂ OXIGENATĂ 3% se scoate accidentatul la aer curat. Dacă respiră greu i se administrează oxigen. Se apelează imediat la ajutor medical sau se transportă accidentatul la spital.
În caz de contact cu pielea	Îndepărtați imediat hainele contaminate și încălțăminte. Spălați pielea cu o cantitate suficientă de apă. Dacă apar semne de iritație, solicitați sfatul medicului.
În caz de contact cu ochii	În caz de contact cu ochii spălați cu suficientă apă timp de 15 minute. Solicitați sfatul medicului.
În caz de ingerare	Se consumă o cantitate mare de apă. Nu provocați vomă. Solicitați sfatul medicului.

4.2. Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate

Nu există date disponibile.

4.3. Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamente speciale necesare

Nu există date disponibile.

SECȚIUNEA 5. MĂSURI DE COMBATERE A INCENDIILOR

Denumire produs: Apă oxigenată 3% x 1000 ml**Ed. 0, Rev. 0****Întocmit: 12.08.2021****5.1. Mijloace de stingere a incendiilor**

Agenți de stingere recomandați	Nisip
---------------------------------------	-------

5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză

Nu există date disponibile.

5.3. Recomandări destinate pompierilor

Folosiți masca de gaze cu autonomie. Purtați echipamentul de protecție.

SECȚIUNEA 6. MĂSURI DE LUAT ÎN CAZ DE DISPERSIE ACCIDENTALĂ**6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență**

Se asigură ventilarea adecvată a zonelor în care este folosit. Personalul trebuie să fie echipat corespunzător.

6.2. Precauții pentru mediul înconjurător

Nu goliți la canalizare/ape de suprafață/ape din pânza freatică.

6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

Încercați să strângeți lichidul și să îl depozitați într-un recipient pentru deșeuri chimice.

6.4. Trimiteri către alte secțiuni

Nu există date disponibile.

SECȚIUNEA 7. MANIPULAREA ȘI DEPOZITAREA**7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de siguranță**

Instrucțiuni privind manipularea în condiții de siguranță	Evitați modurile de manipulare care pot determina generarea de vapori. Manipulați produsul în încăperi cu ventilație corespunzătoare. Evitați contactul cu pielea ochii și hainele. Îndepărtați hainele contaminate. Evitați temperaturile înalte sau înghețul.
Măsuri generale de protecție și igienă	Se interzice în timpul fumatului și consumului de alimente și băuturi. După lucru și înaintea pauzelor se spală mâinile și fața.
Instrucțiuni privind prevenirea incendiului și exploziei	Nu este cazul.

FIȘA CU DATE DE SECURITATE



Denumire produs: Apă oxigenată 3% x 1000 ml

Ed. 0, Rev. 0

Întocmit: 12.08.2021

7.2. Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități

Măsuri tehnice și condiții de depozitare	Depozitați produsul în ambalajul original, la temperatura camerei. Păstrați ambalajul închis. A nu se depozita alături de produse inflamabile.
Cerințe privind spațiile de depozitare și recipientele	Închideți cu atenție recipientele deschise. Depozitați produsul în ambalajul original, la temperatura camerei. Pastrați ambalajul închis. A nu se depozita alături de produse inflamabile.
Instrucțiuni de depozitare în comun	Nu există date disponibile.

7.3. Utilizare finală specifică

-

SECȚIUNEA 8. CONTROALE ALE EXPUNERII/PROTECȚIA PERSONALĂ

8.1. Parametri de control

Nu există date disponibile.

8.2. Controale ale expunerii

Echipamente de protecție individuală

Protecție organelor respiratorii	Pentru a minimiza nivelul de expunere la vapori se utilizează produsul în încăperi corespunzător ventilate.
Protecția ochilor/feței	Evitați contactul cu ochii. Dacă există riscul de contact cu ochii purtați ochelari de protecție.
Protecția mâinilor	La contact prelungit al mâinilor cu produsul se recomandă purtarea mănușilor de protecție din cauciuc, neopren sau latex.
Altele	-

SECȚIUNEA 9. PROPRIETĂȚILE FIZICE ȘI CHIMICE

9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

Aspect	soluție limpede
Culoare	incolor
Miros	inodor
Pragul de acceptare a mirosului	nu există date
Punct de fierbere	nu există date
Punct de topire	nu există date

FIȘA CU DATE DE SECURITATE



Denumire produs: Apă oxigenată 3% x 1000 ml

Ed. 0, Rev. 0

Întocmit: 12.08.2021

Punct de descompunere	nu există date
Punct de inflamabilitate	nu există date
Temperatura de autoaprindere	nu există date
Proprietăți oxidante	nu există date
Proprietăți explozive	nu există date
Inflamabilitate (solid, gaz)	nu există date
Limita inferioară de inflamabilitate sau explozie	nu există date
Limita superioară de inflamabilitate sau explozie	nu există date
Presiunea vaporilor	nu există date
Densitatea vaporilor	nu există date
Viteza de evaporare	nu există date
Solubilitate în apă	nu există date

9.2. Alte informații

Alte informații	Nu există date disponibile.
------------------------	-----------------------------

SECȚIUNEA 10. STABILITATE ȘI REACTIVITATE

10.1. Reactivitate

La o utilizare corespunzătoare nu sunt de așteptat reacții periculoase.

10.2. Stabilitate chimică

Preparatul este stabil din punct de vedere chimic în condițiile de manipulare și păstrare specificate.

10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

Niciuna în condițiile utilizării stabilite.

10.4. Condiții de evitat

Niciuna în condițiile utilizării stabilite.

10.5. Materiale incompatibile

A se evita contactul cu acizi, baze, agenți reducători, agenți oxidanți, metale grele.

Denumire produs: Apă oxigenată 3% x 1000 ml

Ed. 0, Rev. 0

Întocmit: 12.08.2021

10.6. Produși de descompunere periculoși

Preparatul nu se descompune dacă este manipulat și depozitat așa cum este specificat.

SECȚIUNEA 11. INFORMAȚII TOXICOLOGICE**11.1. Informații privind efectele toxicologice**

Toxicitate orală acută	Periculos în caz de ingestie sau inhalare.
Corodarea/iritarea pielii	Irită pielea.
Lezarea gravă/iritarea ochilor	Irită ochii.
Sensibilizarea căilor respiratorii sau a pielii	Nu există date
Mutagenitatea celulelor germinative	Nu există date
Toxic pentru reproducere	Nu există date
Cancerogenitatea	Nu există date
STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) - expunere unică	Nu există date
STOT - expunere repetată	Nu există date
Pericol de aspirare	Nu există date
Se indică efectele întârziate și cele imediat cunoscute, precum și efectele cronice induse de o expunere pe termen lung și de o expunere pe termen scurt	Nu există date

SECȚIUNEA 12. INFORMAȚII ECOLOGICE**12.1. Toxicitatea**

Toxicitate asupra peștilor (acută)	Nu există date
Toxicitate asupra peștilor (cronică)	Nu există date
Toxicitate la Daphnia (acută)	Nu există date
Toxicitate la Daphnia (cronică)	Nu există date
Toxicitate asupra algelor (acută)	Nu există date
Toxicitate asupra algelor (cronică)	Nu există date
Toxicitate pentru bacterii	Nu există date

Denumire produs: Apă oxigenată 3% x 1000 ml**Ed. 0, Rev. 0****Întocmit: 12.08.2021****12.2. Persistența și degradabilitatea**

Nu există date disponibile.

12.3. Potențialul de bioacumulare

Nu există date disponibile.

12.4. Mobilitatea în sol

Nu există date disponibile.

12.5. Rezultatele evaluărilor PBT și vPvB

Nu există date disponibile.

12.6. Alte efecte adverse

Nu există date disponibile.

12.7. Alte informații

Nu lăsați produsul să se scurgă necontrolat în mediul înconjurător.

SECȚIUNEA 13. CONSIDERAȚII PRIVIND ELIMINAREA

Produsul și ambalajul trebuie transportate și eliminate corespunzător, conform prevederilor legislative în vigoare:

- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje

SECȚIUNEA 14. TRANSPORT

Produsul nu este clasificat ca fiind periculos în sensul reglementărilor de transport.

SECȚIUNEA 15. INFORMAȚII DE REGLEMENTARE

Denumire produs: Apă oxigenată 3% x 1000 ml**Ed. 0, Rev. 0****Întocmit: 12.08.2021****15.1. Regulamente/legislație în domeniul sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză**

Reglementări naționale/comunitare:

- Legea nr.319/2006- legea securității și sănătății in munca
- HG 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate si sănătate in munca pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezenta agenților chimici
- Reg. 528/2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor Biocide

15.2. Evaluarea securității chimice

Nu există date disponibile.

SECȚIUNEA 16. ALTE INFORMAȚII

Surse de date folosite pentru elaborarea fișei de securitate	EC No 1907/2006 REACH, 1272/2008 CLP, versiunea curentă Directiva europeană 2000/39/CE, 2006/15/CE, 2009/161/CE
Textul complet al frazelor H	-