

# FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE

Conform (UE) 2020/878

Pagina 1/8

## Neogen® MonitorMark® 9860C and 9860D

Revizie 0

Data revizuirii 2024-01-15

### SECȚIUNEA 1: Identificarea substanțelor/amestecului și a societății/întreprinderii

#### 1.1. Element de identificare a produsului

Nume produs	Neogen® MonitorMark® 9860C and 9860D
Cod produs	700002000, 700002089

#### 1.2. Utilizări relevante identificate ale substanțelor sau amestecului și utilizări contraindicate

Descriere	Indicator timp-temperatură de unică folosință. Numai pentru uz industrial sau profesional.
-----------	--

#### 1.3. Detalii privind furnizorul și date de securitate

Companie	Neogen Corporation
Adresa	620 Leshar Place Lansing MI 48912 USA
Web	www.neogen.com
Telefon	517-372-9200/800-234-5333
E-mail	SDS@neogen.com

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

	24 de ore: Medical: 1-651-523-0318 (internațional) Deversare/CHEMTREC: 1-703-527-3887 (internațional)
--	---

### SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

#### 2.1. Clasificarea substanțelor sau a amestecului

2.1.2. Clasificare - CE 1272/2008	Pe baza datelor disponibile, acest produs nu este clasificat ca periculos.
-----------------------------------	--

#### 2.2. Elemente pentru etichetă

Frază de pericol	Nu prezintă un pericol semnificativ
------------------	-------------------------------------

#### 2.3. Alte pericole

Alte pericole	Nu stie nimeni.
---------------	-----------------

### SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții

#### Descriere

	Nicio componentă nu trebuie dezvăluită conform reglementărilor aplicabile. Concentrațiile enumerate nu sunt specificații ale produsului.
--	---

#### Caracteristicile particulelor

	Nu se aplică.
--	---------------

#### Informații suplimentare

	Textul integral al frazelor de pericol enumerate în această secțiune este furnizat în secțiunea 16.
--	---

## Neogen® MonitorMark® 9860C and 9860D

Revizie 0

Data revizuirii 2024-01-15

**SECȚIUNEA 4: Măsurile de prim ajutor****4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor**

Inhalare	Duceți persoana expusă la aer curat. Dacă respirația este dificilă, administrați oxigen. Dacă respirația se oprește, asigurați respirație artificială. Dacă simptomele sau iritația persistă, prezentați-vă la medic.
Contact cu ochii	Clătiți imediat, cu multă apă. Lentilele de contact trebuie scoase. Dacă simptomele sau iritația persistă, prezentați-vă la medic.
Contact cu pielea	Scoateți îmbrăcămintea contaminată. Spălați cu săpun și apă. Dacă simptomele sau iritația persistă, prezentați-vă la medic.
Ingestie	Nu provocați vărsăturile decât dacă nu vă spuneți acest lucru de la centrul de control al otrăvirii sau de la medic. Clătiți bine gura. Nu administrați nimic oral unei persoane inconștiente. Consultați medicul, dacă nu vă simțiți bine.

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

Inhalare	Poate cauza iritarea sistemului respirator.
Contact cu ochii	Poate cauza iritarea ochilor.
Contact cu pielea	Poate cauza iritarea pielii.
Ingestie	Ingerarea poate cauza greață și vărsături.

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

	Scoateți imediat persoana afectată din apropierea sursei de contaminare. Transfera persoana la spital dacă sînt arsuri sau simptome de otrăvire. Dacă simptomele sau iritația persistă, prezentați-vă la medic. Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.
--	---

**SECȚIUNEA 5: Măsurile de combatere a incendiilor****5.1. Mijloace de stingere a incendiilor**

	Utilizați medii de stingere adecvate condițiilor incendiului în care este implicat.
--	---

**5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză**

	Produsul nu suportă arderea. Nu permiteți eliberarea produsului nediluat în apele subterane, în cursul de apă sau în sistemul de canalizare.
--	--

**5.3. Recomandări destinate pompierilor**

	Nu respirați vaporii sau ceața de pulverizare. Purtați aparat de respirat autonom și îmbrăcăminte de protecție chimică.
--	---

**SECȚIUNEA 6: Măsurile de luat în caz de dispersie accidentală****6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență**

	Utilizați, după caz: Echipament de protecție, Îmbrăcăminte de protecție. Asigurați ventilarea adecvată a zonei de lucru. Evitați expunerea repetată sau prelungită.
--	---

**6.2. Precauții pentru mediul înconjurător**

	Preveniți alte scurgeri, dacă puteți face acest lucru în siguranță. Curățați cu multă apă zona în care s-a scurs. Nu vărsați în apele de suprafață. Nu lăsați produsul să contamineze subsolul.
--	---

**6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie**

	Absorbiți scurgerile de produs, pentru a nu afecta materialele din apropiere. Curățați cu multă apă zona în care s-a scurs. Nu contaminați apa prin curățarea echipamentului sau eliminarea deșeurilor.
--	---

**6.4. Trimiteri către alte secțiuni**

	Consultați secțiunile 2, 8, and 13 pentru informații suplimentare.
--	--

## Neogen® MonitorMark® 9860C and 9860D

Revizie 0

Data revizuirii 2024-01-15

**SECŢIUNEA 7: Manipularea şi depozitarea****7.1. Precauţii pentru manipularea în condiţii de siguranţă**

	<p>Adoptaţi cele mai bune tehnici de manipulare manuală atunci când manipulaţi, transportaţi sau distribuiţi. A se evita contactul cu ochii. Nu mâncaţi, nu beţi, nu fumaţi în locuri în care este utilizat sau depozitat acest produs. Asiguraţi ventilarea adecvată a zonei de lucru. Nu contaminaţi apa prin curăţarea echipamentului sau eliminarea deeurilor. Utilizaţi, după caz: Îmbrăcăminte de protecţie.</p> <p>Citiţi întreaga etichetă şi urmaţi toate instrucţiunile de utilizare, restricţiile şi precauţiile.</p>
--	--

**7.2. Condiţii de depozitare în condiţii de siguranţă, inclusiv eventuale incompatibilităţi**

	<p>Urmaţi instrucţiunile de pe etichetă.</p> <p>Depozitaţi în recipiente etichetate corect. A se păstra containerul/recipientul închis ermetic. Nu contaminaţi apa, alimentele sau furajele prin depozitare sau eliminare.</p>
--	--

**7.3. Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)**

	Consultaţi secţiunile 1.2 pentru informaţii suplimentare.
--	---

**Informaţii suplimentare**

	Consultaţi eticheta produsului şi/sau prospectul pentru informaţii suplimentare. Urmaţi instrucţiunile de pe etichetă.
--	--

**SECŢIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecţia personală****8.1. Parametri de control**

	Nu se cunosc limite de expunere profesională.
--	---

**8.2. Controale ale expunerii**

<b>8.2.1. Controale tehnice corespunzătoare</b>	Asiguraţi ventilarea adecvată a zonei de lucru.
<b>8.2.2. Măsurile de protecţie individuală, precum echipamentul de protecţie personală</b>	Utilizaţi, după caz: Echipament de protecţie.
<b>Protecţia ochilor / feţei</b>	Utilizaţi, după caz: Protecţie adecvată pentru ochi.
<b>Protecţia pielii - Protecţia mâinilor</b>	Utilizaţi, după caz: Mănuşi rezistente la substanţe chimice din orice material impermeabil. Spălaţi exteriorul mâinilor înainte de a le scoate.
<b>Protecţia mâinilor - Altele</b>	Utilizaţi, după caz: Îmbrăcăminte de protecţie. Spălaţi hainele contaminate, separat de alte rufe, cu detergent şi apă înainte de reutilizare.
<b>Protecţia respiraţiei</b>	În cazul unei ventilaţii insuficiente, a se purta un echipament respirator corespunzător.
<b>Controalele expunerii profesionale</b>	Expunerea peste limita profesională de expunere (OEL) recomandată poate avea efecte adverse asupra sănătăţii. Protejaţi îmbrăcămintea de contactul cu produsul. Asiguraţi duş chimic. Asiguraţi un punct pentru spălarea ochilor.

**Informaţii suplimentare**

	Scoateţi şi spălaţi îmbrăcămintea contaminată înainte de reutilizare.
--	---

**SECŢIUNEA 9: Proprietăţile fizice şi chimice****9.1. Informaţii privind proprietăţile fizice şi chimice de bază**

## Neogen® MonitorMark® 9860C and 9860D

Revizie 0

Data revizuirii 2024-01-15

## 9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

<b>Stare</b>	Lichid/(Conținut în dispozitiv)
<b>Culoare</b>	Albastru
<b>Miros</b>	Inodor
<b>pragul de acceptare a mirosului</b>	Nu există date
<b>pH</b>	Nu există date
<b>Punct de topire</b>	Nu există date
<b>Punctul de înghețare</b>	Nu există date
<b>Punctul inițial de fierbere</b>	Nu există date
<b>Punct de aprindere</b>	Nu se aplică.
<b>Rata de evaporare</b>	Nu există date
<b>Limite de inflamabilitate</b>	Nu se aplică.
<b>Presiunea de vapori</b>	Nu există date
<b>Densitatea relativă a vaporilor</b>	Nu există date
<b>Densitate / Densitate relativă</b>	Nu există date
<b>Solubilitate în grăsimi</b>	Nu există date
<b>Coefficientul de separare</b>	Nu există date
<b>Temperatura de autoaprindere</b>	Nu se aplică.
<b>Vâscozitate</b>	Nu există date
<b>Proprietăți explozive</b>	Nu se aplică.
<b>Proprietăți oxidante</b>	Nu există date
<b>Solubilitatea</b>	Nu se aplică.

## 9.2. Alte informații

<b>Conductivitate</b>	Nu există date
<b>Tensiunea superficială</b>	Nu există date
<b>Grupa de gaze</b>	Nu există date
<b>Conținut de benzen</b>	Nu există date
<b>Conținutul de plumb</b>	Nu există date
<b>COV (Compuși organici volatili)</b>	Nu există date

## SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

## 10.1. Reactivitate

	Stabil în condiții normale.
--	-----------------------------

## 10.2. Stabilitate chimică

	Stabil în condiții normale.
--	-----------------------------

## 10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

	În condițiile specificate, nu sunt de așteptat reacții periculoase care duc la temperaturi sau presiune excesive.
--	---

## 10.4. Condiții de evitat

	Țineți departe de temperaturi extreme.
--	--

## 10.5. Materiale incompatibile

	Nu există date.
--	-----------------

## 10.6. Produse de descompunere periculoase

	Oxizi de carbon.
--	------------------

## SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

## Neogen® MonitorMark® 9860C and 9860D

Revizie 0

Data revizuirii 2024-01-15

## 11.1 Informații despre clasele de pericol

Toxicitatea acută	Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
Corodarea/iritarea pielii	Poate cauza iritarea pielii.
Lezarea gravă/iritarea ochilor	Poate cauza iritarea ochilor.
Sensibilizarea căilor respiratorii sau a pielii	Poate cauza reacții alergice la persoanele susceptibile.
Mutagenitatea celulelor germinative	Nu s-au raportat efecte mutagene.
Cancerogenitatea	Nicio componentă la >0,01% nu este listată în Ghidul Conferinței Americane a Igienistilor Industriali Guvernamentali (ACGIH) pentru valorile expunerii ocupaționale. Nicio componentă la >0,01% nu este listată în monografiile Agenției Internaționale pentru Cercetare a Cancerului (IARC). Nicio componentă la >0,01% nu este listată în Raportul Programului Național de Toxicologie (NTP) privind agenții cancerigeni. Nu sunt enumerate în standardul OSHA 1910.1003 Carcinogeni.
Toxicitatea asupra aparatului reproducător	Nu s-au raportat efecte teratogene.
STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) – expunere unică	Poate provoca simptome de alergii sau astm sau dificultăți de respirație în caz de inhalare.
STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) – expunere repetată	Nu prezintă un pericol semnificativ.
Pericol prin aspirare	Nu prezintă un pericol semnificativ.
Expunere repetată sau prelungită	Evitați expunerea repetată sau prelungită. Este posibilă apariția întârziată a plângerilor și dezvoltarea hipersensibilității (respirație dificilă, tuse, astm).

## 11.1.2. Amestecuri

	Consultați secțiunile 3 pentru informații suplimentare.
--	---

## 11.1.3. Informații cu privire la pericole

	Consultați secțiunile 2 and 3 pentru informații suplimentare.
--	---

## 11.1.4. Informații toxicologice

	Nu există date
--	----------------

## 11.1.5. Clasă de pericol

	Consultați secțiunile 2 and 14 pentru informații suplimentare.
--	--

## 11.1.6. Criterii de clasificare

	Pe baza considerațiilor Sistemului armonizat global (GHS) pentru clasificarea amestecurilor. Consultați Secțiunea 15 pentru citate de reglementare.
--	--

## 11.1.7. Informații privind căile probabile de expunere

	Contact cu ochii. Contact cu pielea. Ingestie. Inhalare.
--	--

## 11.1.8. Simptomele legate de caracteristicile fizico-chimice și toxicologice

	Consultați secțiunile 4.2 pentru informații suplimentare.
--	---

## 11.1.9. Se indică efectele întârziate și cele imediate cunoscute, precum și efectele cronice induse de o expunere pe termen lung

	Consultați secțiunile 4.2 pentru informații suplimentare.
--	---

## 11.1.10. Efecte interactive

	Nu există date.
--	-----------------

## 11.1.11. Absența datelor specifice

--	--

## Neogen® MonitorMark® 9860C and 9860D

Revizie 0

Data revizuirii 2024-01-15

## 11.1.11. Absența datelor specifice

&lt;1% din acest amestec constă din ingrediente cu toxicitate acută necunoscută.

## 11.1.12. Informații referitoare la amestec în raport cu substanța

Consultați secțiunile 3 pentru informații suplimentare.

## 11.1.13. Alte informații

Nu există date.

## 11.2 Informații despre alte pericole

Nu există date.

## SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

## 12.1. Toxicitate

Nu există date

## 12.2. Persistență și degradabilitate

Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.

## 12.3. Potențial de bioacumulare

Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.

## 12.4. Mobilitate în sol

Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.

## 12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB

Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.

## 12.6 Proprietăți de perturbare endocrină

Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.

## 12.7 Alte efecte adverse

Nu sunt disponibile date de testare specifice pentru amestec.

## Informații suplimentare

Țineți departe de lacuri, iazuri sau pâraie. Nu lăsați produsul să contamineze subsolul.

## SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

## 13.1. Metode de tratare a deșeurilor

Dezafectați în conformitate cu reglementările locale, regionale și naționale. Urmați instrucțiunile de pe etichetă.

## Metode de dezafectare

Nu contaminați apa prin curățarea echipamentului sau eliminarea deșeurilor. Nu vărsați în apele de suprafață. Dezafectați în conformitate cu reglementările locale, regionale și naționale.

## Dezafectarea ambalajului

Recipient nereumplut. Nu reutilizați și nu reumpleți acest recipient.

Dacă este gol: nu reutilizați acest recipient. Puneți la gunoi sau oferiți pentru reciclare, dacă este disponibil. Dacă este parțial umplut: Sunați agenția locală de deșeuri solide pentru instrucțiuni de eliminare. Nu aruncați niciodată produsul neutilizat în orice canalizare interioară sau exterioară.

## SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

## 14.1. Numărul ONU

Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.

## Neogen® MonitorMark® 9860C and 9860D

Revizie 0

Data revizuirii 2024-01-15

## 14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție

	Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.
--	--

## 14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport

	Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.
--	--

## 14.4. Grupul de ambalare

	Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.
--	--

## 14.5. Pericole pentru mediul înconjurător

	Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.
--	--

## 14.6. Precauții speciale pentru utilizatori

	Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.
--	--

## 14.7 Transport maritim în vrac conform instrumentelor IMO

	Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.
--	--

## SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare

## 15.1. Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul

<b>Regulamente</b>	REGULAMENTUL (UE) 2020/878 AL COMISIEI din 18 iunie 2020 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).
<b>Inventare chimice/liste cu dreptul de a cunoaște:</b>	Contactați SDS@neogen.com pentru informații suplimentare. Vă rugăm să specificați țara sau regiunea cu solicitarea dvs.  Propunerea 65 din California: Acest produs nu conține substanțe care trebuie raportate la concentrație >0,0001%.

## SECȚIUNEA 16: Alte informații

## Alte informații

<b>Acronime</b>	ADR/RID: Acorduri europene privind transportul internațional de mărfuri periculoase pe calea ferată (RID) și rutier (ADR). Nr. CAS: Chemical Abstracts Service. CLASA: Clasificare, etichetare și fișă cu date de securitate a Regulamentului privind substanțele chimice periculoase din 2013 (Malaezia). FIFRA: Legea federală privind insecticide, fungicide și rodenticide din SUA. GHS: Sistem armonizat global. HCS 2012: Standardul de comunicare a pericolelor din SUA (reviziunea 2012). IATA: Asociația Internațională a Transporturilor Aeriene. ICAO: Organizația Aviației Civile Internaționale. IMDG: Mărfuri maritime periculoase internaționale. LD: Doză letală. LEP: Limită de expunere profesională. OSHA: US Occupational Safety and Health Administration. PEL: Limită de expunere permisă. REACH: înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice. STOT: Toxicitate specifică pentru organele întă. SVHC: Substanță care prezintă motive de îngrijorare deosebită. US DOT: Departamentul de Transport al Statelor Unite. COV: Compus organic volatil. WEL: Limită de expunere la locul de muncă.
-----------------	--

## Informații suplimentare

	RENUNȚAREA RESPONSABILITĂȚII: Informațiile și recomandările prezentate în acest document („Informații”) sunt prezentate cu bună-credință și considerate a fi corecte de la data
--	---

## Neogen® MonitorMark® 9860C and 9860D

Revizie 0

Data revizuirii 2024-01-15

## Informații suplimentare

emiterii. Nu se face nicio declarație cu privire la caracterul complet sau acuratețea informațiilor. În plus, din cauza numeroșilor factori care afectează utilizarea acestui produs, informațiile sunt furnizate cu condiția ca persoana (persoanele care le primesc) să decidă propria lor potrivire pentru propriul scop unic, înainte de utilizare. .

Cu excepția celor menționate în mod expres aici, NU SE GARANȚIE, GARANȚII SAU DECLARAȚII DE NICIUN FEL, EXPRESE SAU IMPLICITE, INCLUSIV, DAR FĂRĂ A SE LIMITA LA, GARANȚIA IMPLICITĂ DE VANTABILITATE, ADECVENȚĂ PENTRU UN ANUMIT SCOP, CURS DE PERFORMANȚĂ, UTILIZAREA COMERȚĂRII. SE OBTINE PRIN UTILIZAREA ACESTUI PRODUS sunt realizate cu privire la acest produs sau la utilizarea acestui produs. Produsul acoperit este furnizat „ca atare” și numai sub rezerva garanțiilor furnizate aici, nu își asumă nicio răspundere ca urmare a utilizării acestui produs.