

SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a companiei/întreprinderii

1.1. Instrument de identificare a produsului

Forma produsului	: Amestec
Denumirea comercială	: Prolystica® 2X Concentrate Neutral Detergent
Codul produsului	: 1C32

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

1.2.1. Utilizări relevante identificate

Utilizare industrială/profesională	: Numai pentru utilizare profesională și în medii spitalicești. A nu se utiliza în medii domestice.
Utilizarea substanței/amestecului	: Detergent neutru

1.2.2. Utilizări nerecomandate

Nu există informații suplimentare disponibile.

1.3. Detalii privind furnizorul fișei tehnice de securitate

Producător:

STERIS Corporation
P. O. Box 147, St. Louis, MO 63166, US
Număr de telefon pentru informații: 1-800-548-4873 (Serviciul clienți - Produse de îngrijire a sănătății)
Nr. de telefon de urgență în S.U.A. 1-314-535-1395 (STERIS); 1-800-424-9300 (CHEMTREC)

Furnizor:

STERIS Ireland Limited
IDA Business and Technology Park
Tullamore
County Offaly
R35 X865
Ireland.
Nr. de telefon pentru informații tehnice/despre produs: +44 (0) 116 276 8636
Email: asksteris_msds@steris.com

1.4. Număr de telefon pentru situații urgente

Număr pentru situații urgente : +44 (0) 1895 622 639

SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

2.1. Clasificarea substanței sau amestecului

Clasificare în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 [CLP]

Coroz./Iritație cutanată 3 H316
Lez. oculare 2B H320

Pentru textul complet al frazelor H, a se vedea secțiunea 16.

Efecte adverse fizico-chimice, asupra sănătății umane și asupra mediului înconjurător

Nu există informații suplimentare disponibile.

2.2. Elementele etichetei

Etichetare în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 [CLP]

Cuvânt de avertizare (CLP)	: Avertisment
Declarații privind pericolele (CLP)	: H316 - Provoacă iritații cutanate ușoare H320 - Provoacă iritații ale ochilor
Declarații privind măsurile de precauție (CLP)	: P264 - Spălați bine după utilizare P305+P351+P338 - ÎN CAZUL CONTACTULUI CU OCHII: Spălați bine cu apă timp de câteva minute. Scoateți lentilele de contact dacă există și dacă acest lucru se realizează cu ușurință. Continuați să spălați P332+P313 - Dacă apar iritații cutanate: Solicitați asistență medicală. P337+P313 - Dacă iritația ochilor persistă: Solicitați asistență medicală.

2.3. Alte pericole

Nu există informații suplimentare disponibile.

SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații despre constituenți

3.1. Substanță

Nu se aplică.

Prolystica® 2X Concentrate Neutral Detergent

Fișă tehnică de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 453/2010

3.2. Amestec

Denumire	Instrument de identificare a produsului	%	Clasificare în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 [CLP]
Ethoxylated Alcohol Surfactant	(Nr. CAS) 68439-46-3 (Nr. CE) 614-482-0	1 - 5	Toxicit. acută 4 (orală), H302 Lez. oculare 1, H318
Poli(oxi-1,2-etanedil), alfa, -fenil-, omega, -hidroxi	(Nr. CAS) 9004-78-8 (Nr. CE) 500-013-6	1 - 5	Irit. cutanate 2, H315 Irit. oculare 2, H319
1-octanamină, N,N-dimetil-, N-oxid	(Nr. CAS) 2605-78-9 (Nr. CE) 607-854-9 (Nr. REACH) 01-2119409076-45-0002	1 - 2	Irit. cutanate 2, H315 Irit. oculare 2, H319 STOT SE 3, H335
Polimer de metiloxiran cu oxiran	(Nr. CAS) 9003-11-6	0.5 - 1.5	Neclasificat

Pentru textul complet al frazelor H, a se vedea secțiunea 16.

SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim-ajutor

4.1. Descrierea măsurilor de prim-ajutor

- Măsuri generale de prim-ajutor : Nu administrați nimic pe gură unei persoane inconștiente. Dacă nu vă simțiți bine, consultați medicul (dacă este posibil, prezentați eticheta).
- Măsuri de prim-ajutor după inhalare : Scoateți persoana la aer curat și așezați-o într-o poziție confortabilă pentru respirație. Dacă aceasta nu respiră, asigurați-i respirație artificială. Adresați-vă imediat unui medic.
- Măsuri de prim-ajutor după contactul cu pielea : Clătiți imediat pielea cu multă apă timp de cel puțin 15 minute. Scoateți imediat întreaga îmbrăcăminte contaminată. Clătiți pielea cu apă. Dacă iritația pielii persistă, adresați-vă medicului.
- Măsuri de prim-ajutor după contactul cu ochii : Clătiți imediat cu multă apă timp de 10-15 minute, cu pleoapele depărtate și consultați un oftalmolog. Scoateți lentilele de contact dacă există și dacă acest lucru se realizează cu ușurință. Solicitați imediat asistență medicală.
- Măsuri de prim-ajutor după ingestie : Dacă victima este complet conștientă/trează. Clătiți gura. NU induceți voma. Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau chemați un medic. Administrați apă sau lapte dacă persoana este complet conștientă.

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

- Simptome/leziuni după contactul cu pielea : Contactul repetat sau prelungit cu pielea poate cauza iritații cutanate.
- Simptome/leziuni după contactul cu ochii : Iritant moderat pentru ochi.

4.3. Indicații privind solicitarea asistenței medicale imediate și tratamentului special necesar

Nu există informații suplimentare disponibile.

SECȚIUNEA 5: Măsuri de combatere a incendiilor

5.1. Mijloace de stingere

- Mijloace de stingere adecvate : Utilizați mijloace de stingere adecvate focului din jur.

5.2. Pericole speciale care survin în urma utilizării substanței sau amestecului

- Prođuși de descompunere periculoși în caz de incendiu : Monoxid de carbon și dioxid de carbon.

5.3. Recomandare pentru pompieri

- Instrucțiuni de combatere a incendiilor : Acționați cu precauție atunci când stingeți incendii care implică substanțe chimice. Evitați pătrunderea apei de stingere a incendiului în mediu.
- Echipament de protecție pentru pompieri : Nu pătrundeți în zona incendiului fără echipament de protecție adecvat, inclusiv protecție respiratorie.

6.1. Măsuri de precauție personale, echipament de protecție și proceduri de urgență

- Măsuri generale : Opriti scurgerile dacă acest lucru poate fi realizat în condiții de siguranță. Evitați contactul cu pielea, ochii și îmbrăcăminte. Evitați inhalarea vaporilor sau lichidului pulverizat. Materialele vărsate prezintă pericol de alunecare. Asigurați o ventilație adecvată. Lucrați într-o zonă bine ventilată.

6.1.1. Pentru personal de non-urgență

- Proceduri de urgență : Evacuați personalul neesențial.

6.1.2. Pentru personal de urgență

- Echipament de protecție : Dotați echipa de intervenție cu echipament de protecție adecvat.
- Proceduri de urgență : Ventilați zona.

6.2. Măsuri de precauție pentru mediu

Evitați pătrunderea în sistemele de canalizare și de alimentare cu apă. Notificați autoritățile în cazul pătrunderii lichidelor în sistemele de canalizare și de alimentare cu apă.

Prolystica® 2X Concentrate Neutral Detergent

Fișă tehnică de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 453/2010

6.3. Metode și materiale pentru izolarea incendiilor și curățare

Metode pentru curățare : Scurgerile pot fi curățate cu ajutorul unui mop, apoi prin clătire cu apă. Scurgerile mici pot fi deversate în sistemul de canalizare împreună cu o cantitate mare de apă.

6.4. Trimitere la alte secțiuni

A se vedea capitolul 8. Măsuri de control al expunerii și protecție personală.

SECȚIUNEA 7: Manipulare și depozitare

7.1. Măsuri de precauție pentru manipularea în siguranță

Măsuri de precauție pentru manipularea în siguranță : Produs numai pentru utilizare profesională și în medii spitalicești. A se citi eticheta înainte de utilizare. Evitați orice contact cu ochii și pielea și nu inhalați vapori și lichid pulverizat. Asigurați o ventilație adecvată în zona de lucru pentru a preveni formarea de vapori. Pentru informații suplimentare, consultați secțiunea 8: Măsuri de control al expunerii/protecție personală.

Măsuri de igienă : Spălați mâinile și celelalte zone expuse cu săpun și apă înainte de a mânca, a bea sau a fuma, precum și după ce terminați programul de lucru. Separați îmbrăcămintea de lucru de îmbrăcămintea de oraș. Spălați separat. Manipulați în conformitate cu bunele practici industriale privind igiena și siguranța.

7.2. Condiții de depozitare în siguranță, inclusiv eventuale incompatibilități

Măsuri tehnice : Trebuie să existe la dispoziție o instalație de spălare/apă pentru curățarea ochilor și a pielii. Asigurați o ventilație de evacuare sau alte măsuri tehnice de control pentru a menține concentrațiile de vapori și/sau lichid pulverizat din aer sub limitele de expunere recomandate.

Condiții de depozitare : A se păstra numai în ambalajul original. Păstrați ambalajul închis în caz de neutilizare. Depozitați într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat.

7.3. Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)

Nu există informații suplimentare disponibile.

SECȚIUNEA 8: Măsuri de control al expunerii/protecție personală

8.1. Parametri de control

Nu se aplică.

8.2. Măsuri de control al expunerii

Măsuri tehnice de control adecvate : Asigurați o ventilație de evacuare sau alte măsuri tehnice de control pentru a menține concentrațiile de vapori și/sau lichid pulverizat din aer sub limitele de expunere recomandate.

Echipament individual de protecție : Evitați expunerile inutile. Echipamentul individual de protecție trebuie ales în funcție de condițiile de manipulare sau utilizare a produsului. Îmbrăcăminte de protecție. Mănuși. Ochelari de protecție.



Protejarea mâinilor : Purtați mănuși de cauciuc.

Protejarea ochilor : Purtați ochelari de protecție chimică sau ochelari de siguranță.

Protejarea pielii și a corpului : A se purta echipamentul de protecție corespunzător.

Protecție respiratorie : În cazul unei ventilări insuficiente, purtați un echipament adecvat de protecție respiratorie.

Alte informații : Nu consumați alimente și băuturi și nu fumați în timpul utilizării.

SECȚIUNEA 9: Proprietăți fizice și chimice

9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

Stare fizică : Lichid
Aspect : Limpede
Culoare : Incolor spre galben pai deschis
Miros : Nu există date disponibile
Prag de miros : Nu există date disponibile
pH : Aproximativ 7,7
Viteză relativă de evaporare (butilacetat=1) : Nu există date disponibile
Punct de topire : Nu există date disponibile
Punct de îngheț : Nu există date disponibile
Punct de fierbere : Nu există date disponibile
Punct de aprindere : Nu există date disponibile
Temperatură de autoaprindere : Nu există date disponibile

Prolystica® 2X Concentrate Neutral Detergent

Fișă tehnică de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 453/2010

Temperatură de descompunere	: Nu există date disponibile
Inflamabilitate (solid, gaz)	: Nu există date disponibile
Presiunea vaporilor	: Nu există date disponibile
Densitate relativă a vaporilor la 20 °C	: Nu există date disponibile
Densitate relativă	: Nu există date disponibile
Densitate	: Gravitație specifică 1,03 g/ml
Solubilitate	: Apă: Complet solubil
Log Pow (coeficient de partiție octanol/apă)	: Nu există date disponibile
Viscozitate cinematică	: Nu există date disponibile
Viscozitate dinamică	: Nu există date disponibile
Proprietăți explozive	: Nu există date disponibile
Proprietăți oxidante	: Nu există date disponibile
Limite de explozie	: Nu există date disponibile.

9.2. Alte informații

Nu există informații suplimentare disponibile.

SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

10.1. Reactivitate

Nu există informații suplimentare disponibile.

10.2. Stabilitate chimică

Stabil în condiții normale.

10.3. Posibilitate de reacții periculoase

Nu va avea loc polimerizare periculoasă.

10.4. Condiții de evitat

Nu există informații suplimentare disponibile.

10.5. Materiale incompatibile

Nu există informații suplimentare disponibile.

10.6. Prođuși de descompunere periculoși

Descompunerea termică generează: Fum. Monoxid de carbon și dioxid de carbon.

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

11.1. Informații privind efectele toxicologice

Toxicitate acută : Neclasificat
Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Prolystica® 2X Concentrate Neutral Detergent	
LD50 oral șobolan	> 2000 mg/kg

Ethoxylated Alcohol Surfactant (68439-46-3)	
LD50 oral șobolan	1400 mg/kg
LD50 dermal iepure	> 20 ml/kg
ATE CLP (orală)	4190,000 mg/kg greutate corporală

Coroziune/iritație cutanată	: Contactul repetat sau prelungit cu pielea poate cauza iritații cutanate pH: Aproximativ 7,7
Leziuni/iritații oculare grave	: Iritant moderat pentru ochi pH: Aproximativ 7,7
Sensibilizare respiratorie sau cutanată	: Neclasificat Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite
Mutagenitatea celulelor germinale	: Neclasificat Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite
Carcinogenitate	: Neclasificat Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite
Toxicitate reproductivă	: Neclasificat Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite

Prolystica® 2X Concentrate Neutral Detergent

Fișă tehnică de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 453/2010

Toxicitate asupra unui organ țintă specific (expunere unică)	: Neclasificat Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite
Toxicitate asupra unui organ țintă specific (expunere repetată)	: Neclasificat Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite
Pericol prin aspirare	: Neclasificat Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite
Efecte și simptome potențial adverse asupra sănătății umane	: Neclasificat Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

12.1. Toxicitate

Ecologie – generalități	: Surfactanțul(ii) din acest preparat respectă criteriile de biodegradabilitate prevăzute în Regulamentul (CE) nr. 648/2004 privind detergenții. Datele pe care se bazează această afirmație sunt păstrate pentru autoritățile competente ale statelor membre și vor fi puse la dispoziția acestora, la cererea directă a acestora sau la cererea unui producător de detergenți.
-------------------------	--

12.2. Persistență și degradabilitate

Prolystica® 2X Concentrate Neutral Detergent

Persistență și degradabilitate	Nestabilit.
--------------------------------	-------------

12.3. Potențial de bioacumulare

Prolystica® 2X Concentrate Neutral Detergent

Potențial de bioacumulare	Nestabilit.
---------------------------	-------------

12.4. Mobilitate în sol

Nu există informații suplimentare disponibile.

12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB

Nu există informații suplimentare disponibile.

12.6. Alte efecte adverse

: A se evita dispersarea în mediu.

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

13.1. Metode de tratare a deșeurilor

Recomandări privind eliminarea deșeurilor	: Produsul poate fi deversat în sistemul de canalizare împreună cu o cantitate mare de apă, dacă acest lucru este în conformitate cu reglementările locale sau naționale. Eliminați în condiții de siguranță conform reglementărilor locale/naționale. Nu permiteți pătrunderea în apele de suprafață sau în canalizări. Asigurați respectarea tuturor reglementărilor naționale/locale.
---	--

Ecologie - deșeuri	: A se evita dispersarea în mediu.
--------------------	------------------------------------

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

În conformitate cu ADR/RID/IMDG/IATA/ADN

14.1. Numărul ONU

Nu reprezintă un produs periculos în sensul reglementărilor privind transportul.

14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție

Nu se aplică.

14.3. Clasa(ele) de pericol pentru transport

Nu se aplică.

14.4. Grupul de ambalare

Nu se aplică.

14.5. Pericole pentru mediul înconjurător

Periculos pentru mediul înconjurător	: Nu
Poluant marin	: Nu
Alte informații	: Nu există informații suplimentare disponibile.

14.6. Măsuri de precauție speciale pentru utilizatori

14.6.1. Transport terestru

Categorie de transport (ADR)	: Nepericulos.
------------------------------	----------------

14.6.2. Transport maritim

Clasă IMDG	: Nepericulos.
------------	----------------

Prolystica® 2X Concentrate Neutral Detergent

Fișă tehnică de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 453/2010

14.6.3. Transport aerian

Clasă ICAO/IATA : Nepericulos.

14.6.4. Transport pe căi navigabile interioare

Nu există informații suplimentare disponibile.

14.7. Transportul în vrac, în conformitate cu Anexa II la MARPOL 73/78 și Codul IBC

Nu se aplică.

SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare

15.1. Reglementări/legi privind securitatea, sănătatea și mediul specifice pentru substanța sau amestecul în cauză

15.1.1. Reglementări UE

Nu conține substanțe candidate REACH.

15.1.2. Reglementări naționale

Nu există informații suplimentare disponibile.

15.2. Evaluarea securității chimice

Nu a fost efectuată nicio evaluare a securității chimice.

SECȚIUNEA 16: Alte informații

Data revizuirii : 11/01/2018

Surse de date cheie : REGULAMENTUL (CE) nr. 1272/2008 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006.

Niciunul

Textul complet al frazelor H și EUH:

Toxicit. acută 4 (orală)	Toxicitate acută (orală), categoria 4
Lez. oculare 1	Leziuni/iritații oculare grave, categoria 1
Irit. oculare 2	Leziuni/iritații oculare grave, categoria 2
Irit. cutanate 2	Coroziune/iritație cutanată, categoria 2
STOT SE 3	Toxicitate asupra unui organ țintă specific (expunere unică), categoria 3
H302	Nociv în caz de înghițire
H315	Provoacă iritații cutanate
H316	Provoacă iritații cutanate ușoare
H318	Provoacă leziuni oculare grave
H319	Provoacă o iritare gravă a ochilor
H320	Provoacă iritații ale ochilor
H335	Poate provoca iritarea căilor respiratorii

FTS UE (Anexa II REACH)

Informațiile din acest document nu constituie o specificație și nu garantează proprietăți specifice. Documentul conține informații generale cu privire la sănătate și siguranță pe baza cunoștințelor noastre de manipulare, depozitare și utilizare a produsului. Acestea nu se aplică la utilizări neobișnuite sau non-standard ale produsului sau în cazurile în care instrucțiunile ori recomandările nu sunt respectate.