

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 2020/878

Soluție de curățat pentru uscătoarele de rufe (00311805, 00311829, 00312111, 00312474)

Data revizuirii: 05.08.2024

Codul produsului: 00312111

Pagina 1 aparținând 10

SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii**1.1. Identificator de produs**

Soluție de curățat pentru uscătoarele de rufe (00311805, 00311829, 00312111, 00312474)

UFI: X300-P0FF-800D-G409

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

Agent de curățare

Produsul este destinat pentru utilizatorul privat.

1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate**Producator**

Societatea: Bavariapool Thomas Emmerichs GmbH

Numele străzii: Gewerbering 11

Orașul: D-82140 Olching

Telefon: +49 8142 445040

Fax: +49 8142 4450410

E-mail: info@bavariapool.de

Persoană de contact: Labor

Internet: www.bavariapool.de

Furnizor

Societatea: BSH Electrocasnice srl.

Numele străzii: Sos. Bucuresti-Ploiesti, nr. 19-21, sect.1

Orașul: 13682 Bucuresti

Telefon: 0212 039 748

E-mail: service.romania@bshg.com

1.4. Număr de telefon care poate

Spitalul Clinic de Urgenta Floreasca Bucuresti (SCUB): 021 5992300, INSP: 021

fi apelat în caz de urgență:

318 36 06 (8.00-15.00)

SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor**2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului****Regulamentul (CE) nr. 1272/2008**

Eye Irrit. 2; H319

Asa cum afirma in frazele H: vezi SECȚIUNEA 16.

2.2. Elemente de etichetare**Regulamentul (CE) nr. 1272/2008**

Cuvânt de avertizare: Atenție

Pictograme:

**Fraze de pericol**

H319

Provoacă o iritare gravă a ochilor.

Fraze de precauție

P101

Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.

P102

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 2020/878

Soluție de curățat pentru uscătoarele de rufe (00311805, 00311829, 00312111, 00312474)

Data revizuirii: 05.08.2024

Codul produsului: 00312111

Pagina 2 aparținând 10

P280 Purtați mănuși de protecție/echipament de protecție a ochilor.
 P305+P351+P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.
 P337+P313 Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

Etichetă excepțională pentru amestecuri speciale

EUH208 Conține (R)-p-menta-1,8-dienă; d-limonen. Poate provoca o reacție alergică.

2.3. Alte pericole

niciuna

SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții**3.2. Amestecuri****Componenți cu potențial periculos**

Nr. CAS	Componente			Greutate
	Nr. CE	Nr. Index	Nr. REACH	
	Clasificare (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)			
112-34-5	2-(2-butoxi)etanol; eter monobutlic al dietilen-glicolului			1 - < 5 %
	203-961-6	603-096-00-8		
	Eye Irrit. 2; H319			
68439-50-9	Alcohols, C12-14, ethoxylated			1 - < 5 %
	Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3; H318 H412			
5989-27-5	(R)-p-menta-1,8-dienă; d-limonen			< 1 %
	227-813-5	601-096-00-2		
	Flam. Liq. 3, Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1B, Asp. Tox. 1, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 3; H226 H315 H317 H304 H400 H412			

Așa cum afirmă în frazele H și EUH: vezi secțiunea 16.

Limite de concentrație specifice, factori M și ATE

Nr. CAS	Nr. CE	Componente	Greutate
	Limite de concentrație specifice, factori M și ATE		
112-34-5	203-961-6	2-(2-butoxi)etanol; eter monobutlic al dietilen-glicolului	1 - < 5 %
	dermal: LD50 = 2764 mg/kg; oral: LD50 = 5660 mg/kg		
68439-50-9		Alcohols, C12-14, ethoxylated	1 - < 5 %
	oral: LD50 = >2000 mg/kg		
5989-27-5	227-813-5	(R)-p-menta-1,8-dienă; d-limonen	< 1 %
	dermal: LD50 = 4400 mg/kg; oral: LD50 = 5000 mg/kg Aquatic Acute 1; H400: M=1		

Etichetarea conținutului în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 648/2004

< 5 % agenți tensioactivi neionici, < 5 % fosfați, < 5 % agenți tensioactivi amfoteri, parfumuri (Limonene).

SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim ajutor**4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor****Indicații generale**

Scoateți îmbrăcămintea contaminată și spălați-o înainte de reutilizare.

Dacă se inhalează

Scoateți pe cel afectat la aer, țineți-l linistit la cald.

În caz de contact cu pielea

După contactul cu pielea, spălați imediat cu mult Apă și săpun.

Fișa cu date de securitate

În conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 2020/878

Soluție de curățat pentru uscătoarele de rufe (00311805, 00311829, 00312111, 00312474)

Data revizuirii: 05.08.2024

Codul produsului: 00312111

Pagina 3 aparținând 10

În caz de contact cu ochii

În caz de contact cu ochii clătiți imediat cu apă curentă timp de 10 până la 15 minute cu pleoapele deschise și consultați oftalmologul.

Dacă este ingerat

NU provocați vomă. Imediat spălarea gurii cu apă și se bea apoi multă apă. Consultați medicul.

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

Observați pericolul de aspirare în timpul vomei.

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

Prim ajutor, decontaminare, tratarea simptomelor.

SECȚIUNEA 5: Măsuri de combatere a incendiilor

5.1. Mijloace de stingere a incendiilor

Mijloace de stingere corespunzătoare

Jet de picături de apă, Spuma, Pulbere de stingere uscată, ABC-pulbere, Dioxid de carbon (CO₂).

5.2. Pericole speciale cauzate de substanță sau de amestec

În caz de incendiu pot apărea: Oxizi de azot (NO_x), Oxid de sulf, Dioxid de carbon (CO₂), Monoxid de carbon.

5.3. Recomandări destinate pompierilor

Utilizați aparat adecvat de protecție respiratorie.

SECȚIUNEA 6: Măsuri împotriva pierderilor accidentale

6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență

Informații generale

Pericol deosebit de alunecare din cauza produsului scurs/varsat. Evitarea inspirării și contactul cu pielea și cu ochii.

6.2. Precauții pentru mediul înconjurător

Nu se va lăsa să ajungă în canalizare sau în ape, curgătoare sau nu.

6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

Pentru reținere

Se vor ridica cu material absorbant pentru lichide (nisip, diatonit, substanțe care leagă acizi, absorbant universal).

Pentru curățare

Diluarea cu multă apă.

6.4. Trimiteri către alte secțiuni

Manipulare în siguranță: vezi secțiunea 7

Echipament de protecție personal: vezi secțiunea 8

Debarasare și depozitare deseuri: vezi secțiunea 13

SECȚIUNEA 7: Manipulare și depozitare

7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de securitate

Măsuri de prevedere la manipulare

Nu sunt necesare măsuri deosebite.

Avize privitoare la protecția contra incendiilor și exploziilor

Produsul însuși nu arde. Nu sunt necesare măsuri deosebite.

Recomandări privind igiena generală la locul de muncă

Evitarea inspirării și contactul cu pielea și cu ochii. Înainte de pauze și la terminarea lucrului se vor spăla mainile.

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

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 2020/878

Soluție de curățat pentru uscătoarele de rufe (00311805, 00311829, 00312111, 00312474)

Data revizuirii: 05.08.2024

Codul produsului: 00312111

Pagina 4 aparținând 10

Cerințe față de încăperi de depozitare și recipienți

Material adecvat pentru container/echipament: Polietilena.

Informații suplimentare asupra condițiilor de depozitare

A se proteja de lumina solară. A se păstra departe de căldură.

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

nu aplicabile

SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală**8.1. Parametri de control****Valori limită de expunere profesionala pentru agentii chimici**

Nr. CAS	Denumirea substantei	ppm	mg/m ³	fib/cm ³	Clasă	Sursa
112-34-5	2-(2-Butoxi)etanol/Dowanol DB	10	67,5		8 ore	
		15	101,2		15 min	

Valori DNEL/DMEL

Nr. CAS	Denumirea substantei			
DNEL tip	Calea de expunere	Efect	Valoare	
112-34-5	2-(2-butoxi)etanol; eter monobutlic al dietilen-glicolului			
Consumator DNEL, pe termen lung	oral	sistemic	5 mg/kg g.c./zi	
Consumator DNEL, pe termen lung	dermal	sistemic	50 mg/kg g.c./zi	
Muncitor DNEL, pe termen lung	dermal	sistemic	83 mg/kg g.c./zi	
Consumator DNEL, pe termen lung	inhalativ	local	40,5 mg/m ³	
Muncitor DNEL, pe termen lung	inhalativ	sistemic	67,5 mg/m ³	

Valori PNEC

Nr. CAS	Denumirea substantei		
Departamentul de mediu	Valoare		
112-34-5	2-(2-butoxi)etanol; eter monobutlic al dietilen-glicolului		
Apă dulce	1,1 mg/l		
Apă de mare	0,11 mg/l		
Sediment de apă dulce	4,4 mg/kg		
Sediment marin	0,44 mg/kg		
Microorganismele din sistemul de epurare a apei	200 mg/l		
Sol	0,32 mg/kg		

8.2. Controale ale expunerii**Controale tehnice corespunzătoare**

Vezi secțiunea 7. Nu sunt necesare alte masuri în afara acestora.

Măsuri de protecție individuală, cum ar fi echipamentul de protecție personală**Protecția pielii**

Protecția corpului: nu este necesar.

Protecție respiratorie

Protecție respiratorie este necesară la: formarea de aerosoli sau ceață, concentrații înalte, ventilație insuficientă. Echipament adecvat de protecție respiratorie: Aparat filtru particule (EN 143)

Controlul expunerii mediului

Nu există informații.

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 2020/878

Soluție de curățat pentru uscătoarele de rufe (00311805, 00311829, 00312111, 00312474)

Data revizuirii: 05.08.2024

Codul produsului: 00312111

Pagina 5 aparținând 10

SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice**9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază**

Stare fizică:	lichid	
Culoare:	verde	
Miros:	dupa: portocaliu	
Punctul de topire/punctul de înghețare:		nu aplicabile
Punctul de fierbere sau punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere:		100 °C
Inflamabilitatea:		nu aplicabile
Limita minimă de explozie:		nu aplicabile
Limita maximă de explozie:		nu aplicabile
Punct de aprindere:		> 62 °C
Punctul de autoaprindere:		> 385 °C
Temperatura de descompunere:		nu aplicabile
pH-Valoare (la 20 °C):		9,0
Solubilitate în apă:		se poate amesteca.
Solubilitate în alți solvenți nedeterminat		
Coefficientul de partiție n-octanol/apă:		nedeterminat
Presiune de vapori: (la 20 °C)		24 hPa
Presiune de vapori: (la 50 °C)		130 hPa
Densitatea (la 20 °C):		1,005 g/cm ³
Densitatea în vrac:		nu aplicabile
Densitatea relativă a vaporilor:		nedeterminat

9.2. Alte informații**Informații cu privire la clasele de pericol fizic**

Proprietăți explozive

fara aprindere, explozie, autofierbantare sau descompunere vizibila.

Temperatură de autoaprindere

Substanță solidă:

Gaz:

Proprietăți oxidante

nu aplicabile

Alte caracteristici de siguranță

Viteză de evaporare:

Conținutul de corpuri solide:

Punct de înmuiere:

Vâscozitate / dinamică:

Timp de scurgere:

nedeterminat

nedeterminat

nu aplicabile

nedeterminat

nedeterminat

SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate**10.1. Reactivitate**

Nu apar reacții periculoase la o manipulare și depozitare corectă.

10.2. Stabilitate chimică

Produsul este stabil la depozitarea în temperaturi normale de mediu.

10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

Nu se cunosc reacții periculoase.

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 2020/878

Soluție de curățat pentru uscătoarele de rufe (00311805, 00311829, 00312111, 00312474)

Data revizuirii: 05.08.2024

Codul produsului: 00312111

Pagina 6 aparținând 10

10.4. Condiții de evitat

Se va feri de expunerea directă la soare.

10.5. Materiale incompatibile

Nu sunt date disponibile

10.6. Produsi de descompunere periculoșiÎn caz de incendiu pot apărea: Oxizi de azot (NOx), Oxid de sulf, Dioxid de carbon (CO₂), Monoxid de carbon.**SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice****11.1. Informații privind clasele de pericol definite în Regulamentul (CE) nr. 1272/2008****Toxicitate acută**

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

ETAamestec calculat

ATE (orală) > 2000 mg/kg; ATE (dermică) > 2000 mg/kg; ATE (prin inhalare vapori) > 20 mg/l; ATE (prin inhalare praf/ceata) > 5 mg/l

Nr. CAS	Componente				
	Calea de expunere	Doză	Specii	Sursa	Metodă
112-34-5	2-(2-butoxi)etanol; eter monobutilic al dietilen-glicolului				
	orală	LD50 mg/kg	5660	Sobolan	
	dermică	LD50 mg/kg	2764	Iepuri	
68439-50-9	Alcohols, C12-14, ethoxylated				
	orală	LD50 mg/kg	>2000		
5989-27-5	(R)-p-menta-1,8-dienă; d-limonen				
	orală	LD50 mg/kg	5000	Sobolan	
	dermică	LD50 mg/kg	4400	Iepuri	

Iritație și corosivitate

Provoacă o iritare gravă a ochilor.

Corodarea/iritarea pielii: Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Efecte de sensibilizare

Conține (R)-p-menta-1,8-dienă; d-limonen. Poate provoca o reacție alergică.

Efecte cancerigene, mutagene și toxice pentru reproducere

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) - expunere unică

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) - expunere repetată

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Pericol prin aspirare

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Efecte specifice în probe pe animale

Nu sunt date disponibile

11.2. Informații privind alte pericole**Proprietăți de perturbator endocrin**

nu aplicabile

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 2020/878

Soluție de curățat pentru uscătoarele de rufe (00311805, 00311829, 00312111, 00312474)

Data revizuirii: 05.08.2024

Codul produsului: 00312111

Pagina 7 aparținând 10

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

12.1. Toxicitate

Nu sunt disponibile date pentru amestec.

Nr. CAS	Componente					
	Toxicitate acvatică	Doză	[h] [d]	Specii	Sursa	Metodă
112-34-5	2-(2-butoxi)etanol; eter monobutlic al dietilen-glicolului					
	Toxicitate acută pentru pești	LC50 mg/l	1300	96 h	Lepomis macrochirus (pestele soarelui)	
	Toxicitate acută pentru alge	ErC50 mg/l	> 100		Desmodesmus subspicatus	
	Toxicitate acută pentru crustacea	CE50 mg/l	> 100	48 h	Daphnia magna (Puricele mare de apa)	
5989-27-5	(R)-p-menta-1,8-dienă; d-limonen					
	Toxicitate acută pentru pești	LC50	0,7 mg/l	96 h	Pimephales promelas	
	Toxicitate acută pentru crustacea	CE50 mg/l	0,42	48 h	Daphnia magna	

12.2. Persistență și degradabilitate

Agenții activi de suprafață conținute în acest amestec corespund criteriilor de biodegradabilitate prevăzute în Regulamentul (CE) nr. 648/2004 privind detergenții.

Nr. CAS	Componente				
	Metodă	Valoare	d	Sursa	
	Evaluarea				
112-34-5	2-(2-butoxi)etanol; eter monobutlic al dietilen-glicolului				
	OCDE 301E	> 90 %			
	Usor biodegradabil (conform criteriilor OCDE).				

12.3. Potențial de bioacumulare

Nu sunt disponibile date pentru amestec.

Coefficient de repartiție n-octanol/apă

Nr. CAS	Componente	Log Pow
112-34-5	2-(2-butoxi)etanol; eter monobutlic al dietilen-glicolului	0,9
5989-27-5	(R)-p-menta-1,8-dienă; d-limonen	4,23

12.4. Mobilitate în sol

În caz de patrundere în sol, produsul este mobil și poate contamina pânza de apă freatică.

12.5. Rezultatele evaluărilor PBT și vPvB

Substanțele sub formă de amestecuri nu îndeplinesc criteriile de identificare a substanțelor PBT/vPvB în conformitate cu REACH, anexa XIII.

Substanțele sub formă de amestecuri nu îndeplinesc criteriile de identificare a substanțelor PBT/vPvB în conformitate cu REACH, anexa XIII.

12.6. Proprietăți de perturbator endocrin

Acest produs nu conține o substanță cu proprietăți de perturbare a sistemului endocrin la organismele nevizate, întrucât niciun compus nu întrunește criteriile.
nu aplicabile

12.7. Alte efecte adverse

fara importanta

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 2020/878

Soluție de curățat pentru uscătoarele de rufe (00311805, 00311829, 00312111, 00312474)

Data revizuirii: 05.08.2024

Codul produsului: 00312111

Pagina 8 aparținând 10

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea**13.1. Metode de tratare a deșeurilor****Îndepărtare a rezidurilor**

Indepartarea conform reglementarilor autoritatilor.

Numărul de eliminare pentru deșeu/deșeuri provenind de la reziduuri/produse neutilizate

200129 DEȘEURI MUNICIPALE (DEȘEURI MENAJERE ȘI DEȘEURI ASIMILABILE, PROVENITE DIN COMERȚ, INDUSTRIE ȘI INSTITUȚII), INCLUSIV FRAȚIUNI COLECTATE SEPARAT; fracțiuni colectate separat (cu excepția celor de la secțiunea 15 01); detergenți cu conținut de substanțe periculoase; deșeu periculos

Numărul de eliminare pentru deșeu/deșeuri provenind de la reziduuri

200129 DEȘEURI MUNICIPALE (DEȘEURI MENAJERE ȘI DEȘEURI ASIMILABILE, PROVENITE DIN COMERȚ, INDUSTRIE ȘI INSTITUȚII), INCLUSIV FRAȚIUNI COLECTATE SEPARAT; fracțiuni colectate separat (cu excepția celor de la secțiunea 15 01); detergenți cu conținut de substanțe periculoase; deșeu periculos

Numărul de eliminare pentru deșeu ambalaje contaminate

150110 AMBALAJE ȘI DEȘEURI DE AMBALAJE; MATERIALE ABSORBANTE, MATERIALE DE LUSTRIRE, MATERIALE FILTRANTE ȘI ÎMBRĂCĂMINTE DE PROTECȚIE, NESPECIFICATE ÎN ALTĂ PARTE; ambalaje și deșeuri de ambalaje (inclusiv deșeuri municipale de ambalaje colectate separat); ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase; deșeu periculos

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport**Transport rutier (ADR/RID)**

<u>14.1. Numărul ONU sau numărul de identificare:</u>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<u>14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție:</u>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<u>14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport:</u>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<u>14.4. Grupul de ambalare:</u>	No dangerous good in sense of this transport regulation.

Transport fluvial (ADN)

<u>14.1. Numărul ONU sau numărul de identificare:</u>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<u>14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție:</u>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<u>14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport:</u>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<u>14.4. Grupul de ambalare:</u>	No dangerous good in sense of this transport regulation.

Transport naval (IMDG)

<u>14.1. Numărul ONU sau numărul de identificare:</u>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<u>14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție:</u>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<u>14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport:</u>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<u>14.4. Grupul de ambalare:</u>	No dangerous good in sense of this transport regulation.

Transport aerian (ICAO-TI/IATA-DGR)

<u>14.1. Numărul ONU sau numărul de identificare:</u>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
--	--

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 2020/878

Soluție de curățat pentru uscătoarele de rufe (00311805, 00311829, 00312111, 00312474)

Data revizuirii: 05.08.2024

Codul produsului: 00312111

Pagina 9 aparținând 10

14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție: No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport: No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.4. Grupul de ambalare: No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.5. Pericole pentru mediul înconjurător

PERICULOS PENTRU MEDIU: Nu

14.6. Precauții speciale pentru utilizatori

fara importanta

14.7. Transportul maritim în vrac în conformitate cu instrumentele OMI

fara importanta

SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare**15.1. Regulamente/legislație în domeniul securității, al sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză****Reglementări UE**

Restricții de întrebuințare (REACH, anexa XVII):

Intrare 3, Intrare 55, Intrare 75

Avize suplimentare

Agenții activi de suprafață conținute în acest amestec corespund criteriilor de biodegradabilitate prevăzute în Regulamentul (CE) nr. 648/2004 privind detergenții. Documentele, care confirmă aceasta, se țin gata pregătite pentru Autoritățile competente ale statelor membre și se pun numai acestora la dispoziție ori la rugămintea directă a acestora ori a unui producător de detergenți.

Regulamente naționale

Clasa de periclitare a apei (D): 1 - ușor periculos pentru apă

15.2. Evaluarea securității chimice

Nu au fost efectuate aprecieri privind siguranța substanțelor din acest amestec.

SECȚIUNEA 16: Alte informații**Modificări**

secțiunea 6, 11, 12

Abrevieri și acronime

Flam. Liq: Lichid inflamabil

Asp. Tox: Pericol prin aspirare

Skin Irrit: Iritarea pielii

Eye Dam: Lezarea gravă a ochilor

Eye Irrit: Iritarea ochilor

Skin Sens: Sensibilizarea căilor respiratorii

Aquatic Acute: Pericol acut pentru mediul acvatic

Aquatic Chronic: Pericol cronic pentru mediul acvatic

Clasificarea amestecurilor și metoda de evaluare conform Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 [CLP]

Clasificare	Procedura de clasificare
Eye Irrit. 2; H319	Procedeu de calcul

Conform frazelor H și EUH (Numat și text complet)

H226 Lichid și vapori inflamabili.

H304 Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii.

H315 Provoacă iritarea pielii.

H317 Poate provoca o reacție alergică a pielii.

H318 Provoacă leziuni oculare grave.

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 2020/878

Soluție de curățat pentru uscătoarele de rufe (00311805, 00311829, 00312111, 00312474)

Data revizuirii: 05.08.2024

Codul produsului: 00312111

Pagina 10 aparținând 10

H319	Provoacă o iritare gravă a ochilor.
H400	Foarte toxic pentru mediul acvatic.
H412	Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
EUH208	Conține (R)-p-menta-1,8-dienă; d-limonen. Poate provoca o reacție alergică.

Alte indicații

Informațiile din această foaie de siguranță corespund celor mai noi cercetări științifice în momentul tipării. Informațiile sunt destinate să vă dea reperele pentru manipularea sigură a produsului numit în această foaie de siguranță, în timpul depozitării, prelucrării, transportului și neutralizării. Informațiile nu pot fi transferate asupra altor produse. În situația în care produsul se amestecă sau se prelucrează cu alte materiale, sau este prelucrat, aceste informații nu pot fi transferate asupra noului produs rezultat, dacă nu este indicat în mod expres.

(Datele substanțelor periculoase conținute au fost preluate din ultima foaie cu date de siguranță în vigoare a furnizorului anterior.)