

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

GRÜN & MILD

Data revizuirii: 29.03.2018

Codul produsului: 70033_CLP

Pagina 1 aparținând 10

SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii**1.1. Element de identificare a produsului**

GRÜN & MILD

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

Utilizarea industrială a agenților de spălat vase

Utilizari nerecomandate

Nu exista informatii.

1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate

Societatea:	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	
Numele străzii:	Taunusstraße 19	
Orașul:	D-80807 München	
Telefon:	+49/89/350608-0	Fax: +49/89/350608-47
E-Mail:	info@dr-schnell.de	
Persoană de contact:	Josef Feuerstein	Telefon: +49/89/350608-46
E-Mail:	sdb@dr-schnell.de	
Internet:	www.dr-schnell.de	
Departamentul responsabil:	Labor	

1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență: Emergency CONTACT (24-Hour-Number) international:
GBK GmbH +49 (0) 61 32 - 8 44 63

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

Categorii de pericol:
Corodarea/iritarea pielii: Irit. Piele 2
Lezarea gravă a ochilor/iritarea ochilor: Irit. oc. 2
Fraze de pericol:
Provoacă iritarea pielii.
Provoacă o iritare gravă a ochilor.

2.2. Elemente pentru etichetă**Regulamentul (CE) nr. 1272/2008****Cuvânt de avertizare:** Atenție**Pictograme:****Fraze de pericol**

H315 Provoacă iritarea pielii.
H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor.

Fraze de precauție

P280 Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.
P302+P352 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă.
P332+P313 În caz de iritare a pielii: consultați medicul.
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.

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

GRÜN & MILD

Data revizuirii: 29.03.2018

Codul produsului: 70033_CLP

Pagina 2 aparținând 10

P337+P313 Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

Observații suplimentare

Pe baza datelor colectate în timpul testului.

2.3. Alte pericole

componentele din acest preparat nu îndeplinesc criteriile pentru o clasificare ca PBT sau vPvB.

SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componentii**3.2. Amestecuri****Componenti cu potențial periculos**

Nr. CAS	Componente			Greutate
	Nr. CE	Nr. Index	Nr. REACH	
	Clasificare conform cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 [CLP]			
68891-38-3	Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts			10 - < 15 %
	500-234-8		01-2119488639-16	
	Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3; H315 H318 H412			
	1-propanaminu, 3-amino-n-(carboximetil)-n,n-dimetil-,N-(C12-18(număr par)acyl) deriv., hidroxizi, săruri interne			1 - < 5 %
	931-513-6		01-2119513359-38	
	Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3; H318 H412			

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

Informații suplimentare

Reglementarea (EG) Nr. 648/2004 despre Detergenți

5 % - < 15 % agenți tensioactivi anionici

< 5 % agenți tensioactivi amfoteri

parfumuri: Citral, Limonen

Benzotiazolinonă, Metilizotiazolinonă

SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim ajutor**4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor****Dacă se inhalează**

Scoaterea victimei din zona de pericol.

Se va avea grijă să se asigure o bună aerisire.

În caz de contact cu pielea

După contactul cu pielea, spălați imediat cu multă apă.

Îmbracamintea contaminată se dezbracă imediat și se îndepărtează în siguranță.

În caz de iritare a pielii se va consulta un medic.

În caz de contact cu ochii

După contactul cu ochii clătiți ochii cu apă suficient de multă cu pleoapele deschise, apoi consultați imediat medicul. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

La apariția de simptome sau indoieli, cereți sfatul medicului.

Avea asupra sa foaia de date.

Dacă este ingerat

Imediat spălarea gurii cu apă și se bea apoi multă apă. NU provocați vomă. Cereți imediat sfatul medicului. Avea asupra sa foaia de date.

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

Dacă este cazul, găsiți simptomele ce pot apărea și efectele lor în paragraful 11, respectiv căile de constatare la paragraful 4.1.

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

GRÜN & MILD

Data revizuirii: 29.03.2018

Codul produsului: 70033_CLP

Pagina 3 aparținând 10

Urmatoarele simptome pot aparea:

Iritarea ochilor

Simptome de otrăvire pot aparea abia după multe ore după expunere.

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

Tratare simptomatică. Nu există informații.

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

Măsurile de stingere corespund zonei. Măsurile de stingere corespund zonei.

Mijloace de stingere necorespunzătoare

Jet apă de mare putere.

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

Neinflamabil. Produse de ardere periculoase

de dioxid de carbon

Oxid de sulf.

Oxizi de azot (NOx).

Produse de pyrolyza, toxic.

5.3. Recomandări destinate pompierilor

Purtarea de mască de gaze autonomă și costum de protecție chimică. Costum de protecție integrală. În caz de incendiu: Purtați aparat de protecție a respirației independent de aerul din mediul înconjurător.

Informații suplimentare

Vaporii se îndepărtează prin stropire cu apă. Colectați separat apa de stingere contaminată. Nu lăsați să ajungă în canalizare sau în apele de suprafață. Îndepărtarea conform reglementărilor autorităților.

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

Se va asigura o aerisire suficientă. A nu se inspira gazul/fumul/vaporii/aerosolii. Evitarea inspirării și contactul cu pielea și cu ochii. Utilizați echipament personal de protecție.

Dacă este cazul Aveți în vedere pericolul de alunecare

6.2. Precauții pentru mediul înconjurător

Preveniți extinderea pe suprafața (de exemplu prin indiguire sau bariere pentru petrol).

Opriți scurgerea, dacă acest lucru se poate face în siguranță. Preveniți și infiltrarea suprafețelor și a infiltrării apei în pământ, precum și infiltrarea în sol.

6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

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

Tratați materialul asimilat conform alineatului referitor la debarasarea și depozitarea materialelor periculoase .

Spălați cantitățile rămase cu apă din abundență.

6.4. Trimitere la alte secțiuni

Manipulare în siguranță: vezi secțiunea 7

Echipament de protecție personal: vezi secțiunea 8

Debarasare și depozitare deseuri: vezi secțiunea 13

SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea**7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de securitate****Măsuri de prevedere la manipulare**

În plus față de informațiile conținute în această secțiune, găsiți, de asemenea, informații relevante în secțiunile 8 și 6.1.

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

GRÜN & MILD

Data revizuirii: 29.03.2018

Codul produsului: 70033_CLP

Pagina 4 aparținând 10

Avize privitoare la protecția contra incendiilor și exploziilor

Nu sunt necesare masuri deosebite.

Informații suplimentare

A se evita contactul cu ochii.

Nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul folosirii.

Înainte de pauze și la terminarea lucrului se vor spala mainile.

Se aplică măsurile generale de igienă pentru manipularea chimicalelor.

Respectați instrucțiunile de întreținere.

Respectați instrucțiunile de utilizare de pe eticheta.

Utilizați metodele de lucru în conformitate cu instrucțiunile de utilizare.

A se păstra departe de hrană, băuturi și hrană pentru animale.

Nu scoateți îmbrăcămintea de lucru contaminată în afara locului de muncă.

7.2. Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități**Cerințe față de încăperi de depozitare și recipienti**

A se păstra ambalajul închis ermetic. Nu depozitați produsul la intrare sau pe scări.

temperatura depozitului: la temperatura camerei

Avize de depozitare comună

Nu sunt necesare masuri deosebite.

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

Nu există informații.

SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală**8.1. Parametri de control****8.2. Controale ale expunerii****Controale tehnice corespunzătoare**

Se va asigura o aerisire suficientă.

Acest lucru poate fi realizat prin aspirare locală sau ventilație generală.

Atunci când se depășește valoarea limită la locul de muncă (AGW=valori limită la locul de muncă): Utilizați

protecție respiratorie adecvată.

Se aplică numai în cazul în care valorile limită de expunere sunt specificate.

Măsuri de igienă

Dezbrăcați imediat îmbrăcămintea contaminată, imbibată. Faceți și respectați un plan de protecție a pielii!

Înainte de a face pauze și la sfârșitul lucrului spălați temeinic mainile și fața, eventual faceți dus. A nu mânca

sau bea în timpul utilizării. Se aplică măsurile generale de igienă pentru manipularea chimicalelor.

Înainte de pauze și la terminarea lucrului se vor spala mainile.

A se păstra departe de hrană, băuturi și hrană pentru animale.

Nu scoateți îmbrăcămintea de lucru contaminată în afara locului de muncă.

Protecția ochilor/feței

Protecție adecvată a ochilor: Ochelari de protecție etanși.

(EN 166)

Protecția mâinilor

La manipularea substanțelor chimice sunt permise numai manșuri de protecție chimică cu simbol CE inclusiv cu

patru cifre. Manșuri de protecție față de produsele chimice trebuie alese cu grijă în ce privește designul lor în

funcție de concentrația și cantitatea substanței periculoase specifice locului de muncă. În caz de utilizări

speciale se recomandă probarea rezistenței la substanțe chimice a manșurilor de protecție numite mai sus.

Când se manipulează substanțe concentrate

Timp de permeabilitate (timp de penetrare) în minute: 480

Grosimea minimă a stratului în mm: 0,7

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

GRÜN & MILD

Data revizuirii: 29.03.2018

Codul produsului: 70033_CLP

Pagina 5 aparținând 10

manusi de cauciuc. (EN 374)

Nu au fost efectuate teste.

In caz de utilizari speciale se recomanda probarea rezistentei la substante chimice a manusilor de protectie numite mai sus.

Protecția pielii

A se purta echipamentul de protecție corespunzător.

Protecție respiratorie

la utilizarea corecta si in conditii normale nu este neaparat necesara o protectie a respiratiei.

Controlul expunerii mediului

Nu exista informatii.

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

Stare fizică:	lichid	
Culoare:	verde	
Miros:	Lamaie	
pH-Valoare:		6,5

Modificări ale stării

Punctul de topire:	nedeterminat
Punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere:	nedeterminat
Punct de aprindere:	nedeterminat

Inflamabilitate

Substanță solidă:	nedeterminat
Gaz:	nedeterminat

Proprietăți explozive

nu aplicabile

Limita minimă de explozie:	nedeterminat
Limita maximă de explozie:	nedeterminat

Temperatură de autoaprindere

Substanță solidă:	nedeterminat
Gaz:	nedeterminat

Temperatura de descompunere:	nedeterminat
------------------------------	--------------

Proprietăți de întreținere a arderii

nedeterminat

Presiune de vapori:	nedeterminat
Presiune de vapori:	nedeterminat

Densitate:	1,033 g/cm ³
Densitatea în vrac:	nu aplicabile
Solubilitate în apă:	usor solubil.

Solubilitate în alți solvenți

nedeterminat

Coefficient de partiție:	nedeterminat
Vâscozitate / dinamică:	nedeterminat
Vâscozitate / cinetică:	nedeterminat

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

GRÜN & MILD

Data revizuirii: 29.03.2018

Codul produsului: 70033_CLP

Pagina 6 aparținând 10

Densitatea de vapori: nedeterminat
Viteză de evaporare: nedeterminat
Conținut solvenți: nedeterminat

9.2. Alte informații

Conținutul de corpuri solide: nedeterminat
Miscibilitate: nedeterminat
Solubilitatea în grăsimi (g/l): nedeterminat
Conductibilitate: nedeterminat
Tensiune la suprafață: nedeterminat

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

Vezi de asemenea punctele 10.2 și 10.6.
Produsul nu a fost testat.

10.2. Stabilitate chimică

Vezi de asemenea punctele 10.1 și 10.6.
Stabil în cazul depozitării și manipulării adecvate.

10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

Vezi de asemenea punctele 10.1 și 10.6.
Nu se descompune în cazul utilizării conform instrucțiunilor.

10.4. Condiții de evitat

Vezi de asemenea punctul 7.

10.5. Materiale incompatibile

Vezi de asemenea punctul 7.
Nu se cunosc reacții periculoase.

10.6. Prođuși de descompunere periculoși

Vezi de asemenea punctele 10.4 și 10.6.
A se vedea, de asemenea, paragraful 5.2.
Nu se descompune în cazul utilizării conform instrucțiunilor.

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice**11.1. Informații privind efectele toxicologice****Toxicocinetică, metabolism și distribuție**

Pentru mai multe informații referitoare la efectele asupra sănătății, a se vedea secțiunea 2.1 (clasificare)

Toxicitate acută

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

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

GRÜN & MILD

Data revizuirii: 29.03.2018

Codul produsului: 70033_CLP

Pagina 7 aparținând 10

Nr. CAS	Componente				
	Calea de expunere	Doză	Specii	Sursa	Metodă
68891-38-3	Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts				
	orală	LD50 >2000 mg/kg	Sobolan		
	dermică	LD50 >2000 mg/kg	Sobolan		
	1-propanaminiu, 3-amino-n-(carboximetil)-n,n-dimetil-,N-(C12-18(număr par)acyl) deriv., hidroxizi, săruri interne				
	orală	LD50 2430 mg/kg	Sobolan		
	dermică	LD50 >620 mg/kg	Sobolan		
	prin inhalare (4 h) aerosoli	LC50 >5 mg/l	Sobolan		

Iritație și corosivitate

Provoacă iritarea pielii.

Provoacă o iritare gravă a ochilor.

Efecte de sensibilizare

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

Efecte cangerigene, 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.

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice**12.1. Toxicitatea**

Vezi secțiunea 2.1 (evaluare) pentru informații suplimentare cu privire la potențialele efecte asupra mediului.

Nr. CAS	Componente					
	Toxicitate acvatică	Doză	[h] [d]	Specii	Sursa	Metodă
68891-38-3	Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts					
	Toxicitate acută pentru pești	LC50 > 1-10 mg/l	96 h	Brachydanio rerio		
	Toxicitate acută pentru alge	ErC50 >10 - 100 mg/l	72 h	Scenedesmus subspicatus		
	Toxicitate acută pentru crustacea	CE50 > 1-10 mg/l	48 h	Daphnia magna		
	1-propanaminiu, 3-amino-n-(carboximetil)-n,n-dimetil-,N-(C12-18(număr par)acyl) deriv., hidroxizi, săruri interne					
	Toxicitate acută pentru pești	LC50 1,11 mg/l	96 h	Fisch		
	Toxicitate acută pentru alge	ErC50 2,4 mg/l	72 h	Algen		
	Toxicitate acută pentru crustacea	CE50 1,9 mg/l	48 h	Daphnia magna		

12.2. Persistența și degradabilitatea

Agentul activ de suprafață conținute în acest amestec corespunde criteriilor de biodegradabilitate prevăzute în

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

GRÜN & MILD

Data revizuirii: 29.03.2018

Codul produsului: 70033_CLP

Pagina 8 aparținând 10

Regulamentul (CE) nr 648/2004 privind detergenții. Documentele, care confirma aceasta, se tin gata pregatite pentru Autoritățile competente ale statelor membre si se pun numai acestora la dispozitie ori la rugamintea directa a acestora ori a unui producator de detergenți.

Nr. CAS	Componente			
	Metodă	Valoare	d	Sursa
	Evaluarea			
68891-38-3	Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts			
	OECD TG 301 A	> 70	28	
	Usor biodegradabil (conform criteriilor OECD)			

12.3. Potențialul de bioacumulare

Nu sunt date disponibile

Coefficient de repartiție n-octanol/apă

Nr. CAS	Componente	Log Pow
	1-propanaminu, 3-amino-n-(carboximetil)-n,n-dimetil-,N-(C12-18(număr par)acyl) deriv., hidroxizi, săruri interne	4,2

12.4. Mobilitatea în sol

Nu sunt date disponibile

12.5. Rezultatele evaluărilor PBT și vPvB

Nu sunt date disponibile

12.6. Alte efecte adverse

Nu sunt date disponibile

Informații suplimentare

Nu se va lasa sa ajunga in canalizare sau in ape, curgatoare sau nu. Nu lasati sa ajunga in sol/subsol.

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

Nu se va lasa sa ajunga in canalizare sau in ape, curgatoare sau nu. Nu lasati sa ajunga in sol/subsol.

Indepartarea conform reglementarilor autoritatilor. Indepartarea conform reglementarilor autoritatilor.

De exemplu: depozitați într-un loc adecvat pentru deșeuri.

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

200130 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, alții decât cei specificați la 01 29

Numărul de eliminare pentru deșeurile ambalaje contaminate

150102 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 de materiale plastice

Îndepărtare a ambalajului necurățat și detergenți recomandați

Ambalajele necontaminante si golite de resturi pot fi transportate pentru revalorificare. Ambalajele contaminate vor fi tratate la fel cu materialul. Indepartarea conform reglementarilor autoritatilor.

Recomandare: A prelua prin sistemul dual.

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport**Transport rutier (ADR/RID)****14.1. Numărul ONU:**

nu aplicabile

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

GRÜN & MILD

Data revizuirii: 29.03.2018

Codul produsului: 70033_CLP

Pagina 9 aparținând 10

<u>14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție:</u>	nu aplicabile
<u>14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport:</u>	nu aplicabile
<u>14.4. Grupul de ambalare:</u>	nu aplicabile
Transport fluvial (ADN)	
<u>14.1. Numărul ONU:</u>	nu aplicabile
<u>14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție:</u>	nu aplicabile
<u>14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport:</u>	nu aplicabile
<u>14.4. Grupul de ambalare:</u>	nu aplicabile
Transport naval (IMDG)	
<u>14.1. Numărul ONU:</u>	nu aplicabile
<u>14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție:</u>	nu aplicabile
<u>14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport:</u>	nu aplicabile
Transport aerian (ICAO-TI/IATA-DGR)	
<u>14.1. Numărul ONU:</u>	nu aplicabile
<u>14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție:</u>	nu aplicabile
<u>14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport:</u>	nu aplicabile
<u>14.5. Pericole pentru mediul înconjurător</u>	
PERICULOS PENTRU MEDIU:	nu
<u>14.6. Precauții speciale pentru utilizatori</u>	
Cu excepția cazului în care se specifică altfel, trebuie respectate măsurile generale pentru efectuarea unui transport sigur.	
<u>14.7. Transport în vrac, în conformitate cu anexa II la Convenția MARPOL și cu Codul IBC</u>	
Nu e marfa periculoasă, în sensul prescripțiilor din transport.	

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**

2010/75/UE (COV):	0,046 % (0,473 g/l)
2004/42/CE (COV):	0,046 % (0,473 g/l)

Avize suplimentare

De reținut: 850/2004/EC , 79/117/EEC , 689/2008/EC

Regulamente naționale

Restricțiile privind ocuparea forței de muncă:	Respectati restricțiile ocupationale conform Legii pentru protecția muncii juvenile (94/33/CE).
Clasă periclitare a apelor (D):	2 - poluare a apei

15.2. Evaluarea securității chimice

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

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

GRÜN & MILD

Data revizuirii: 29.03.2018

Codul produsului: 70033_CLP

Pagina 10 aparținând 10

SECȚIUNEA 16: Alte informații**Modificări**

Secțiuni revizuite: 1, 2, 7, 16

Indicații complementare:

<70% soluție apoasă: Amestecul nu este clasificat ca fiind periculos în acord cu Regulamentul (CE) NR. 1272/2008 [CLP].

Abrevieri și acronimeADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route
(European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service

LC50: Lethal concentration, 50%

LD50: Lethal dose, 50%

Conform frazelor H și EUH (Numat și text complet)

H315	Provoacă iritarea pielii.
H318	Provoacă leziuni oculare grave.
H319	Provoacă o iritare gravă a ochilor.
H412	Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Alte indicații

Informațiile din această foaie de siguranță corespund celor mai noi cercetări științifice în momentul tipării.

Informațiile sunt destinate să vă dea reținerile 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.)