

## FIȘA CU DATE DE SECURITATE

(Regulamentul (UE) 2020/878 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 REACH)



### Glade® Gel - Muguet

Versiune 3.0

Revizia (data) 08.12.2022

Data tipăririi 08.12.2022

Specificație Număr: 350000040928

Număr SITE: 30000000000000028851.001

#### SECȚIUNEA 1: IDENTIFICAREA SUBSTANȚEI/AMESTECULUI ȘI A SOCIETĂȚII/ÎNTRINDERII

1.1 Element de identificare a produsului : Glade® Gel - Muguet

UFI : N/A

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

Utilizarea substanței/amestecului : Produse de tratarea aerului

Utilizări nerecomandate : Necunoscut.

1.3 Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate : S.C. Johnson Wax SRL  
Str. Plantelor 37A, sector 2, București, Romania

Telefon : +40213163150

Adresa electronică (e-mail) : officeromania@scj.com

1.4 Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență : +40 21.318.36.06 (Disponibil în intervalul orar 8.00 – 16.00), Birou RSI și Informare Toxicologică din cadrul INSP, Str. D.Leonte Nr.1-3, București, România

#### SECȚIUNEA 2: IDENTIFICAREA PERICOLELOR

##### 2.1 Clasificarea substanței sau a amestecului

Clasificare conform Regulamentului (EC) nr. 1272/2008 (CLP).

Nu este disponibilă clasificarea produsului conform Regulamentului (CE) nr. 1272/2008.

##### 2.2 Elemente pentru etichetă

Etichetare conform Regulamentului (EC) nr. 1272/2008 (CLP).

##### Fraze de precauție

(P102) A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

##### Conține

4-terț-butilciclohexil acetat

masa de reacție a :5-clor-2-metil-4-izotiazolin-3-ona; si 2-metil-2H -izotiazol-3-ona (3:1)

Linalool

Hexyl cinnamal

Poate provoca o reacție alergică.

**FIȘA CU DATE DE SECURITATE**

(Regulamentul (UE) 2020/878 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 REACH)

**Glade® Gel - Muguet**

Versiune 3.0  
Revizia (data) 08.12.2022

Data tipăririi 08.12.2022  
Specificație Număr: 350000040928  
Număr SITE: 3000000000000028851.001

**2.3 Alte pericole****: Perturbator endocrin**

Amestecul nu conține nicio substanță > 0,1% care este inclusă pe lista stabilită în conformitate cu Articolul 59 (1) pentru că au proprietăți care perturbă sistemul endocrin.

**Substanță PBT și vPvB**

Amestecul nu conține nicio substanță > 0,1% care îndeplinește criteriul de persistentă, bioacumulativă și toxică sau foarte persistentă și foarte bioacumulativă în conformitate cu Anexa III.

**SECȚIUNEA 3: COMPOZIȚIE/INFORMAȚII PRIVIND COMPONENTII****3.1 Amestecuri****Componente periculoase:**

Denumire chimică	Nr. CAS/Nr.CE	Reg. No.	Clasificare conform Regulamentului (EC) nr. 1272/2008 (CLP).	Procent masic	Limite de concentrație specifice, factori M și estimări ale toxicității acute (ATE)
Phenethyl Alcohol	60-12-8 / 200-456-2	01-2119963921-31	Iritarea ochilor Categoría 2A H319  Toxicitate acută Categoría 4 H302	>= 0.10 - < 0.50	<b><u>Estimarea toxicității acute (ATE) :</u></b> <b>Oral(ă)</b> = 1,610 mg/kg Specii: Șobolan <b>Dermic</b> = > 5,000 mg/kg Specii: Iepure <b>Inhalare</b> = > 4.63 mg/l Specii: Șobolan
Hexyl cinnamal	101-86-0 / 202-983-3	Not required	Pericol pe termen scurt (acut) pentru mediul acvatic Categoría 1 H400  Pericol pe termen lung (cronic) pentru mediul acvatic Categoría 2 H411  Sensibilizarea pielii Categoría 1B H317	>= 0.10 - < 0.50	Factor M Acut = 1 <b><u>Estimarea toxicității acute (ATE) :</u></b> <b>Oral(ă)</b> = 3,100 mg/kg Specii: Șobolan <b>Dermic</b> = > 3,000 mg/kg Specii: Iepure <b>Inhalare</b> = > 5 mg/l Specii: Șobolan

**FIȘA CU DATE DE SECURITATE**

(Regulamentul (UE) 2020/878 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 REACH)

**Glade® Gel - Muguet**

Versiune 3.0  
 Revizia (data) 08.12.2022

Data tipăririi 08.12.2022  
 Specificație Număr: 350000040928  
 Număr SITE: 3000000000000028851.001

Denumire chimică	Nr. CAS/Nr.CE	Reg. No.	Clasificare conform Regulamentului (EC) nr. 1272/2008 (CLP).	Procent masic	Limite de concentrație specifice, factori M și estimări ale toxicității acute (ATE)
Linalool	78-70-6 / 201-134-4	01-2119474016-42	Sensibilizarea pielii Categoría 1B H317  Corodarea/iritarea pielii Categoría 2 H315  Lezarea gravă/iritarea ochilor Categoría 2 H319	>= 0.10 - < 0.50	<b>Estimarea toxicității acute (ATE) :</b> <b>Oral(ă)</b> = 2,790 mg/kg Specii: Șobolan <b>Dermic</b> = 5,610 mg/kg Specii: Iepure
4-terț-butilciclohexil acetat	32210-23-4 / 250-954-9	01-2119976286-24	Sensibilizarea pielii Categoría 1B H317	>= 0.10 - < 0.50	<b>Estimarea toxicității acute (ATE) :</b> <b>Oral(ă)</b> = 5 g/kg Specii: Șobolan <b>Dermic</b> = > 4,680 mg/kg Specii: Iepure

Substanță cu limită de expunere la locul de muncă (LELM)					
Acetat de benzil	140-11-4 / 205-399-7	01-2119638272-42	Pericol pe termen lung (cronic) pentru mediul acvatic Categoría 3 H412	>= 0.10 - < 0.50	<b>Estimarea toxicității acute (ATE) :</b> <b>Oral(ă)</b> = > 2,000 mg/kg Specii: Șobolan <b>Dermic</b> = > 5 g/kg Specii: Iepure

**Informații Adiționale**

Pentru textul complet al acestor fraze H menționate în această secțiune, se va consulta Secțiunea 16.

## FIȘA CU DATE DE SECURITATE

(Regulamentul (UE) 2020/878 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 REACH)



### Glade® Gel - Muguet

Versiune 3.0  
Revizia (data) 08.12.2022

Data tipăririi 08.12.2022  
Specificație Număr: 350000040928  
Număr SITE: 3000000000000028851.001

#### SECȚIUNEA 4: MĂSURI DE PRIM AJUTOR

##### 4.1 Descrierea măsurilor de prim ajutor

- Inhalare : Nu sunt cerințe speciale.
- Contactul cu pielea : Se va clăti cu multă apă.  
Se va acorda asistență medicală dacă iritația crește și persistă.
- Contact cu ochii : Se va clăti cu multă apă.  
Se va acorda asistență medicală dacă iritația crește și persistă.
- Ingerare : Dacă simptomele persistă se va chema un medic.

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

- Ochii : Poate să irite ochii.  
Nu se prevăd efecte adverse când este utilizat conform instrucțiunilor.
- Efect asupra pielii : Nu se prevăd efecte adverse când este utilizat conform instrucțiunilor.
- Inhalare : Nu se prevăd efecte adverse când este utilizat conform instrucțiunilor.
- Ingerare : Poate provoca disconfort abdominal.  
Nu se prevăd efecte adverse când este utilizat conform instrucțiunilor.

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

Vezi Descrierea măsurilor de prim ajutor înainte de utilizare.

#### SECȚIUNEA 5: MĂSURI DE COMBATERE A INCENDIILOR

##### 5.1 Mijloace de stingere a incendiilor

- Corespunzătoare : Se vor folosi metode de stingere adecvate condițiilor locale și mediului înconjurător.
- Necorespunzătoare : Nu s-au identificat.

- 5.2 Pericole speciale cauzate de substanța sau de amestecul în cauză** : A nu se inspira fumul în caz de incendiu și/sau explozie.  
Inhalarea de produși de descompunere periculoși poate determina probleme grave de sănătate.

- 5.3 Recomandări destinate pompierilor** : În cazul unui incendiu, se va purta un aparat respirator autonom.  
Purtați echipament de protecție și mănuși corespunzătoare.

**FIȘA CU DATE DE SECURITATE**

(Regulamentul (UE) 2020/878 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 REACH)

**Glade® Gel - Muguet**

Versiune 3.0  
Revizia (data) 08.12.2022

Data tipăririi 08.12.2022  
Specificație Număr: 350000040928  
Număr SITE: 30000000000000028851.001

Consultați standardele curente SR EN sau naționale, după caz.

**SECȚIUNEA 6: MĂSURI DE LUAT ÎN CAZ DE DISPERSIE ACCIDENTALĂ**

- 6.1 Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență** : Se va folosi echipament de protecție individual.
- 6.2 Precauții pentru mediul înconjurător** : In afara de utilizarea normală, evitați dispersarea în mediu. Preveniți patrunderea în canalizare a unei cantități mari de produs. Se vor preveni scăpări sau scurgeri ulterioare dacă este sigur să se procedeze astfel. Utilizați un container adecvat pentru deșeu, pentru a preveni contaminarea mediului.
- 6.3 Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie** : Curățați reziduurile de la locul scurgerii. Se va mătura și se va introduce folosind un fâraș în containere adecvate pentru a fi eliminat.
- 6.4 Trimitere la alte secțiuni** : Pentru protecția individuală a se vedea paragraful 8. Pentru indicații privind eliminarea vedeți secțiunea 13.

**SECȚIUNEA 7: MANIPULAREA ȘI DEPOZITAREA**

- 7.1 Precauții pentru manipularea în condiții de securitate** : Pentru protecția individuală a se vedea paragraful 8. Măsuri normale de protecție împotriva incendiilor.
- 7.2 Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități** : Nu se va îngheța. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Produsul nu se descompune dacă este depozitat și folosit conform normelor.
- 7.3 Utilizare (utilizări) finală (finale) specifică (specifice)** : Utilizări de consum: Gospodării particulare (= publicul larg = consumatori) Produse de tratarea aerului

**SECȚIUNEA 8: CONTROALE ALE EXPUNERII/PROTECȚIA PERSONALĂ****8.1 Parametri de control****Valori Limite Ocupaționale de Expunere**

Componente	Nr. CAS	mg/m <sup>3</sup>	ppm	Formă de expunere	Lista
Acetat de benzil	140-11-4	80 mg/m <sup>3</sup>	13 ppm		RO_OELSTEL
		50 mg/m <sup>3</sup>	8 ppm		RO_OELTWS

## FIȘA CU DATE DE SECURITATE

(Regulamentul (UE) 2020/878 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 REACH)



### Glade® Gel - Muguet

Versiune 3.0  
Revizia (data) 08.12.2022

Data tipăririi 08.12.2022  
Specificație Număr: 350000040928  
Număr SITE: 3000000000000028851.001

Consultați standardele curente SR EN sau naționale, după caz.

#### 8.2 Controale ale expunerii

Protecția respirației	:	În mod normal nu este necesar echipament personal de protecție respiratorie.
Protecția mâinilor	:	În caz de contact prelungit sau repetat se vor purta mănuși de protecție. Manusi din cauciuc nitrilic- Grosime 0,12 mm; Timp de strapungere >2 ore.
Protecția ochilor / feței	:	Nu sunt cerințe speciale.
Protecția pielii și a corpului	:	Nu sunt cerințe speciale.
Alte informații	:	Se vor spăla mâinile înainte de pauze și la sfârșitul programului de lucru.
Controale ale expunerii mediului	:	Vezi secțiunea 6.

#### SECȚIUNEA 9: PROPRIETĂȚILE FIZICE ȘI CHIMICE

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

Aspect	:	gel
Culoare	:	verde
Miros	:	Floral
pH	:	8.5 10% soluție
Punctul de topire/punctul de înghețare	:	149 °F
Punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere	:	>= 100 °C
Punctul de aprindere	:	nu produce scântei
Inflamabilitatea (solid, gaz)	:	Nu menține arderea.
Limite inferioare de inflamabilitate sau de explozie	:	Nu se măsoară deoarece punctul de inflamabilitate >100°C
Limite superioare de inflamabilitate sau explozie	:	Nu se măsoară deoarece punctul de inflamabilitate >100°C
Densitatea vaporilor	:	Nu se măsoară deoarece punctul de inflamabilitate >100°C

**FIȘA CU DATE DE SECURITATE**

(Regulamentul (UE) 2020/878 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 REACH)

**Glade® Gel - Muguet**

Versiune 3.0  
Revizia (data) 08.12.2022

Data tipăririi 08.12.2022  
Specificație Număr: 350000040928  
Număr SITE: 3000000000000028851.001

Densitatea relativă : 1 g/cm<sup>3</sup> la 20 °C estimată

Solubilitatea (solubilitățile) : parțial solubil

Coeficientul de partiție: n-octanol/apă : Nu este necesar, deoarece produsul este un amestec.

Temperatura de autoaprindere : nu este autoinflamabil

Temperatura de descompunere : Nu se măsoară, deoarece amestecul nu este autoreactiv

Vâscozitate cinematică : Nu este necesar, deoarece amestecul este un solid

Caracteristicile particulelor : Nu se măsoară, deoarece produsul nu generează praf sau particule

**9.2 Alte informații**

Alte informații : nu este cerut

**SECȚIUNEA 10: STABILITATE ȘI REACTIVITATE**

**10.1 Reactivitate** : Nu se cunoaște nici o reacție periculoasă în condiții normale de folosire.

**10.2 Stabilitate chimică** : Stabil în condițiile de depozitare recomandate.

**10.3 Posibilitatea de reacții periculoase** : Necunoscut.

**10.4 Condiții de evitat** : Temperaturi extreme și lumina solară directă.

**10.5 Materiale incompatibile** : Necunoscut.

**10.6 Produși de descompunere periculoși** : Produsul nu se descompune dacă este depozitat și folosit conform normelor.

**SECȚIUNEA 11: INFORMAȚII TOXICOLOGICE****11.1 Informații privind clasele de pericol definite în Regulamentul (CE) nr. 1272/2008****Toxicitate acută orală**

Nume	Metodă	Specii	Doză
Produs	LD50		> 2,000 mg/kg

**FIȘA CU DATE DE SECURITATE**

(Regulamentul (UE) 2020/878 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 REACH)

**Glade® Gel - Muguet**

Versiune 3.0  
Revizia (data) 08.12.2022

Data tipăririi 08.12.2022  
Specificație Număr: 350000040928  
Număr SITE: 3000000000000028851.001

	Calculat		
--	----------	--	--

**Toxicitate acută prin inhalare**

Nume	Metodă	Specii	Doză	Durată de expunere
Produs	LC50 (praf și ceață) Calculat		> 5 mg/l	

**Toxicitate acută dermică**

Nume	Metodă	Specii	Doză
Produs	LD50 Calculat		> 2,000 mg/kg

- Corodarea/iritarea pielii : Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
- Lezarea gravă/iritarea ochilor : Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
- Sensibilizarea pielii : Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
- Mutagenitatea celulelor germinative : Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
- Cancerigenitate : Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
- Toxicitate 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.

**11.2 Informații privind alte pericole**

- Proprietăți de perturbator endocrin : Amestecul nu conține nicio substanță > 0,1% care este inclusă pe lista stabilită în conformitate cu Articolul 59 (1) pentru că au proprietăți care perturbă sistemul endocrin.

**FIȘA CU DATE DE SECURITATE**

(Regulamentul (UE) 2020/878 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 REACH)

**Glade® Gel - Muguet**

Versiune 3.0  
Revizia (data) 08.12.2022

Data tipăririi 08.12.2022  
Specificație Număr: 350000040928  
Număr SITE: 3000000000000028851.001

Alte informații : Nu s-au identificat.

**SECȚIUNEA 12: INFORMAȚII ECOLOGICE**

**Produs** : Produsul însuși nu a fost testat.

**12.1 Toxicitate****Toxicitate pentru pești**

Componente	Obiectivul final	Specii	Valoare	Durată de expunere
Phenethyl Alcohol	LC50 test static	Leuciscus idus	> 215 - < 464 mg/l	96 h
Hexyl cinnamal	LC50 test de curgere Ghid de testare OECD 203	Pimephales promelas	1.7 mg/l	96 h
Linalool	LC50 test static	Oncorhynchus mykiss (Păstrăv curcubeu)	27.8 mg/l	96 h
4-terț-butilciclohexil acetat	LC50 test de curgere	Pimephales promelas	6.5 mg/l	96 h
Acetat de benzil	LC50 test de curgere	Oryzias latipes	4 mg/l	96 h
	Concentrație fără efect observabil (NOEC) test de curgere	Oryzias latipes	0.92 mg/l	28 d

**Toxicitate pentru nevertebratele acvatice**

Componente	Obiectivul final	Specii	Valoare	Durată de expunere
Phenethyl Alcohol	EC50 test static	Daphnia magna (purice de apă)	287.17 mg/l	48 h
Hexyl cinnamal	EC50 Flow Through	Daphnia magna (purice)	0.38 mg/l	48 h

**FIȘA CU DATE DE SECURITATE**

(Regulamentul (UE) 2020/878 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 REACH)

**Glade® Gel - Muguet**

Versiune 3.0  
Revizia (data) 08.12.2022

Data tipăririi 08.12.2022  
Specificație Număr: 350000040928  
Număr SITE: 3000000000000028851.001

	Concentrație fără efect observabil (NOEC)	de apă) Daphnia magna	0.063 mg/l	21 d
Linalool	EC50	Daphnia magna (purice de apă)	20 mg/l	48 h
4-terț-butilciclohexil acetat	EC50 test static Măsurat	Daphnia magna (purice de apă)	5.3 mg/l	48 h
Acetat de benzil	EC50 test semi-static	Daphnia magna (purice de apă)	17 mg/l	48 h

**Toxicitate pentru plantele acvatice**

Componente	Obiectivul final	Specii	Valoare	Durată de expunere
Phenethyl Alcohol	EC10 test static	Desmodesmus subspicatus (alge verzi)	1,300 mg/l	72 h
Hexyl cinnamal	Concentrație fără efect observabil (NOEC)	Desmodesmus subspicatus (alge verzi)	0.065 mg/l	72 h
Linalool	EC50 test static	Desmodesmus subspicatus (alge verzi)	156.7 mg/l	96 h
4-terț-butilciclohexil acetat	EC50 test static	Desmodesmus subspicatus (alge verzi)	22 mg/l	72 h
Acetat de benzil	EC50 test static	Desmodesmus subspicatus (alge verzi)	110 mg/l	72 h

**12.2 Persistența și degradabilitatea**

Componente	Biodegradare	Durată de expunere	Sumar

**FIȘA CU DATE DE SECURITATE**

(Regulamentul (UE) 2020/878 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 REACH)

**Glade® Gel - Muguet**

Versiune 3.0

Revizia (data) 08.12.2022

Data tipăririi 08.12.2022

Specificație Număr: 350000040928

Număr SITE: 30000000000000028851.001

Phenethyl Alcohol	100 %	28 d	Ușor biodegradabil.
Hexyl cinnamal	97 %	28 d	Ușor biodegradabil.
Linalool	64.2 %	28 d	Ușor biodegradabil.
4-terț-butilciclohexil acetat	75 %	28 d	Ușor biodegradabil.
Acetat de benzil	100 %	28 d	Ușor biodegradabil.

**12.3 Potențialul de bioacumulare**

Componente	Factorul de bioconcentrare (BCF)	Coefficient de Partiție n-Octanol/Apă (log)
Phenethyl Alcohol	Nu există date	0.8 - 1.38
Hexyl cinnamal	704.3 QSAR	4.9 Măsurat
Linalool	Nu există date	2.84 Măsurat
4-terț-butilciclohexil acetat	234 - 334.6 QSAR	4.8
Acetat de benzil	8 Calculat	1.96

**12.4 Mobilitatea în sol**

Componente	Obiectivul final	Valoare
Phenethyl Alcohol	log Koc	1.5 Măsurat
Hexyl cinnamal	Koc	150000 Măsurat
Linalool	Koc	75 Măsurat
4-terț-butilciclohexil acetat	Koc	> 3243 - < 4603 Calculat
Acetat de benzil	Koc	250 estimată

**12.5 Rezultatele evaluărilor PBT și vPvB**

Componente	Rezultate
Phenethyl Alcohol	Nu îndeplinește criteriile PBT și vPvB
Hexyl cinnamal	Nu îndeplinește criteriile PBT și vPvB

**FIȘA CU DATE DE SECURITATE**

(Regulamentul (UE) 2020/878 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 REACH)

**Glade® Gel - Muguet**

Versiune 3.0  
Revizia (data) 08.12.2022

Data tipăririi 08.12.2022  
Specificație Număr: 350000040928  
Număr SITE: 30000000000000028851.001

Linalool	Nu îndeplinește criteriile PBT și vPvB
4-terț-butilciclohexil acetat	Nu îndeplinește criteriile PBT și vPvB
Acetat de benzil	Nu îndeplinește criteriile PBT și vPvB

**12.6 Proprietăți de perturbator endocrin** : Amestecul nu conține nicio substanță > 0,1% care este inclusă pe lista stabilită în conformitate cu Articolul 59 (1) pentru că au proprietăți care perturbă sistemul endocrin.

**SECȚIUNEA 13: CONSIDERAȚII PRIVIND ELIMINAREA****13.1 Metode de tratare a deșeurilor**

**Produs** : Nu se va elimina deșeurul în canalizare.  
Nu se vor contamina eleșteele, căile navigabile sau fosele cu produsul sau cu recipiente folosite.  
Deșeurul de produs ar trebuie să fie eliminat în conformitate cu legislația locală sau națională.  
Vă rugăm reciclați ambalajele golite.

**Ambalaje** : NU se vor refolosi containerele goale.

**SECȚIUNEA 14: INFORMAȚII REFERITOARE LA TRANSPORT****Transport rutier**

Nu este clasificat ca produs periculos în sensul reglementărilor de transport.

**Transport maritim**

Nu este clasificat ca produs periculos în sensul reglementărilor de transport.

**Transport aerian**

Nu este clasificat ca produs periculos în sensul reglementărilor de 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** : Această fișă tehnică de siguranță respectă cerințele:  
Regulamentului (CE) nr. 1907/2006  
Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) modificat (nu se aplică produselor cosmetice)  
Regulamentul (CE) nr. 528/2012 modificat (aplicabil produselor biocide)

## FIȘA CU DATE DE SECURITATE

(Regulamentul (UE) 2020/878 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 REACH)



### Glade® Gel - Muguet

Versiune 3.0  
Revizia (data) 08.12.2022

Data tipăririi 08.12.2022  
Specificație Număr: 350000040928  
Număr SITE: 3000000000000028851.001

Directiva (CEE) nr. 75/324 modificată (aplicabilă aerosolilor)

Regulamentul (CE) nr. 1223/2009 modificat (aplicabil produselor cosmetice)

Regulamentul (CE) nr. 684/2001 Surfactanții conținuți în acest preparat respectă criteriile de biodegradabilitate stabilite în Regulamentul (CE) nr. 648/2004 pentru detergenți (aplicabil detergenților).

Directiva 2001/95 / CE - Directiva generală privind siguranța produselor

Acordul european privind transportul internațional rutier de mărfuri periculoase (ADR)

Directiva 2012/18 / UE Seveso

Regulamentul (UE) 2019/1021 privind poluanții organici persistenți

**15.2 Evaluarea securității chimice** : Nu este necesar pentru bunurile de larg consum.

### SECȚIUNEA 16: ALTE INFORMAȚII

Secțiunile revizuite față de versiunea anterioară sunt marcate pe marginea din stânga cu bară ||

#### Sunt utilizate abrevieri cheie sau acronime

EC - Comunitatea Europeană  
EEC - Comunitatea Economică Europeană  
CLP - Clasificare, Etichetare&Ambalare  
EN - Standard European sau Norma Europeană  
PBT - Persistent, Bioacumulativ & Toxic  
vPvB - foarte Persistent, foarte bioacumulativ  
UN - Națiunile Unite

#### Metode de evaluare

Dacă nu se specifică altfel în secțiunea 11, procedura utilizată pentru a obține clasificarea privind sănătatea umană este metoda de calcul corespunzătoare, conform Regulamentului CLP (CE) nr 1272/2008 cu modificările ulterioare.

Dacă nu se specifică altfel în secțiunea 12, procedura utilizată pentru a obține clasificarea pentru mediu este însumarea componentelor clasificate metoda în conformitate cu Regulamentul CLP (CE) nr 1272/2008 cu modificările ulterioare.

H319	Provoacă o iritare gravă a ochilor.
------	-------------------------------------

**FIȘA CU DATE DE SECURITATE**

(Regulamentul (UE) 2020/878 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 REACH)

**Glade® Gel - Muguet**

Versiune 3.0

Revizia (data) 08.12.2022

Data tipăririi 08.12.2022

Specificație Număr: 350000040928

Număr SITE: 3000000000000028851.001

Informațiile conținute în această fișă tehnică de securitate au fost stabilite pe baza cunoștințelor, informațiilor și presupunerilor noastre la data publicării acestui document. Informațiile furnizate au numai rol de îndrumare pentru manipularea, utilizarea, procesarea, depozitarea, transportul, eliminarea și eliberarea în siguranță, și nu vor fi considerate o garanție sau o specificare a calității. Informațiile se referă numai la materialul specific desemnat și nu sunt valabile pentru materialul folosit în combinație cu orice alte materiale sau în orice alt proces, diferit de cel specificat în text.