

# FIȘA CU DATE DE SECURITATE

Conform Regulamentului (UE) nr. 1907/2006, și Regulamentului (EC) nr. 1272/2008

## QuickCool

Versiunea: 3 Ediția originală/ Data ultimei revizii Data armonizării: 31.03.2014 Pagina: 1/(10)  
(Producatori): 16. 10. 2013/ 09. 03. 2015 Revizuirea: 28. 03. 2017

### SECȚIUNEA 1 Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii

- 1.1 Element de identificare a produsului  
**QuickCool**
- 1.2 Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări contraindicate  
Utilizare identificată: **gel pentru arsuri, pentru tratarea arsurilor minore.**  
Utilizări contraindicate: nu sunt date
- 1.3 Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate
- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| Datele furnizorului:        | Responsabil pentru foaia de siguranță: |
| Plum Magyarország Kft       | Plum Magyarország Kft                  |
| 8200 Veszprém, Erdész u. 4. | 8200 Veszprém, Erdész u. 4.            |
| Tel.: 06 88 326006          | Tel.: + 36 88 326006                   |
| Fax: 06 88 326006           | Fax: + 36 88 326006                    |
| E-mail: info@plum.hu        | E-mail: info@plum.hu                   |
| http://plum.hu              | http://plum.hu                         |
- 1.4 Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență  
În caz de accident sau pericol puteți chema numărul de telefon (08-16): 06 88 326006  
National Serviciu de Informare de Toxicologie Sanitară:  
Tel. 021.318.36.06 (direct) (Apel cu taxa normala)

### SECȚIUNEA 2 Identificarea pericolelor

Produsul se încadrează în domeniul de aplicare al Directivei 93/42/CEE privind dispozitivele medicale, prin urmare nu se clasifică în conformitate cu legea de securitate chimică, respectiv nu este necesară întocmirea unei fișe cu date de securitate.

- 2.1 Clasificarea substanței sau amestecului
- | Clasa și categoria de pericol | Fraza de pericol |
|-------------------------------|------------------|
| -                             | -                |

**FIȘA CU DATE DE SECURITATE**  
**Conform Regulamentului (UE) nr. 1907/2006, și Regulamentului (EC) nr. 1272/2008**

**QuickCool**

Versiunea: 3    Ediția originală/ Data ultimei revizii    Data armonizării: 31.03.2014    Pagina: 2/(10)  
(Producători): 16. 10. 2013/ 09. 03. 2015    Revizuirea: 28. 03. 2017

2.2    Elemente pentru etichetă

Identificarea produsului:    Denumire comercială:    **QuickCool**

Component (-te) periculos (ase):    -

Pictograme GHS    -

Cuvânt de avertizare    -

Frază de pericol:

-    -

Informații suplimentare privind pericolele:

-    -

Fraze de precauție generale:

-    -

Frază de precauție Prevenire:

-    -

Fraze de precauție – Intervenție:

-    -

Fraze de precauție – Depozitare:

-    -

Fraze de securitate – Eliminare:

-    -

În continuare alte obligații de însemnări, sau prescrieri:

    Simbol referitor la pericol sesizabil prin pipăire: nu este nevoie

    Transportul mărfurilor periculoase: vezi în secțiunea 14.

2.3    Alte pericole

    Produsul nu conține materiale persistente, bioacumulative și toxice (PBT) sau foarte persistente și foarte bioacumulative (vPvB) (Regulamentul 1907/2006/CE, anexa XIII).

# FIȘA CU DATE DE SECURITATE

Conform Regulamentului (UE) nr. 1907/2006, și Regulamentului (EC) nr. 1272/2008

## QuickCool

Versiunea: 3 Ediția originală/ Data ultimei revizii Data armonizării: 31.03.2014 Pagina: 3/(10)  
(Producători): 16. 10. 2013/ 09. 03. 2015 Revizuirea: 28. 03. 2017

### SECȚIUNEA 3 Compoziție/informații privind componentii

#### 3.2 Amestecuri

Caracter chimic: Amestecul următoarelor materiale și excipienți aditivici apă.

Componenti periculoși:

Denumire chimică	Nr. EC	Nr. CAS	Clasa de pericol	Fraze H	Conc. %
Apă	231-791-2	7732-18-5	-	-	90-100
Ulei de arbore de ceai	614-679-1	68647-73-4	-	-	1
Emulgatori Conservanți:			-	-	

Vezi secțiunea 16 pentru textul complet al frazelor de pericol H.

### SECȚIUNEA 4 Măsurile de prim ajutor

#### 4.1 Descrierea măsurilor de prim ajutor

Informații generale: Niciodată nu dați de băut sau nu induceți voma unei persoane inconștiente.

Inhalare: Nu sunt necesare măsuri.

Contactul cu pielea: Nu sunt necesare măsuri. Dacă simptomele persistă, contactați medicul.

Contactul cu ochii: Spălați produsul ajuns în ochi temeinic cu apă curentă, deschideți pleoapele. Dacă este cazul scoateți lentilele de contact, apoi continuați cu spălarea timp de cca. 10 minute. În cazul în care produsul provoacă iritații pe termen lung, contactați un medic oftalmolog.

Înghițire: Clătiți gura cu apă. Sunt interzise provocarea vărsăturilor. **Este recomandat să se bea 1-2 pahare de apă cu înghițituri mici.** Adresați-vă unui medic.

Prim ajutor: Nu există cerințe speciale.

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

Ingerare poate provoca greață.

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

Nu sunt date.

Alt mod: se recomandă tratamentul simptomatic.

# FIȘA CU DATE DE SECURITATE

Conform Regulamentului (UE) nr. 1907/2006, și Regulamentului (EC) nr. 1272/2008

## QuickCool

Versiunea: 3 Ediția originală/ Data ultimei revizii Data armonizării: 31.03.2014 Pagina: 4/(10)  
(Producători): 16. 10. 2013/ 09. 03. 2015 Revizuirea: 28. 03. 2017

### SECȚIUNEA 5 Măsurile de combatere a incendiilor

Încadrare în pericolozitate de foc  
Neinflamabil.

5.1 Mijloace de stingere a incendiilor

Mijloace de stingere corespunzătoare:

Conform mediului în flăcări se poate utiliza orice mijloc de stingere.

Mijloace de stingere necorespunzătoare:

Nu sunt specificate.

5.2 Pericole speciale cauzate de substanța sau de amestecul în cauză

Prođuși periculoși de descompunere: produsul nu este inflamabil

La temperaturi ridicate se pot degaja: monoxid de carbon, alte produse de descompunere.

5.3 Recomandări destinate pompierilor

Echipament special de stingere a focului:

Conform reglementărilor actuale referitoare la siguranța împotriva incendiilor (aparatură de respirație).

Informații suplimentare:

Apa murdărită în cursul stingerii, este strict interzisă să se lăsa să ajungă în sistemul de canalizare, sau în ape vii.

Rămășițele de ardere cât și apa de stingere murdărită, trebuie neutralizate și conform prescripțiilor.

### SECȚIUNEA 6 Măsurile de luat în caz de dispersie accidentală

6.1 Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență

Precauții personale: Vezi secțiunea 8.

6.2 Precauții pentru mediul înconjurător

Nu sunt necesare.

6.3 Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

Produsul imprăștiat pesol: Luări măsurilor speciale necesare. Produsul se absorbește în material absorbant și în lichide. Colectați în mijloace mecanice.

Trebuie neutralizate și conform prescripțiilor.

Revărsare în apă vie: Luări măsurilor speciale necesare.

# FIȘA CU DATE DE SECURITATE

Conform Regulamentului (UE) nr. 1907/2006, și Regulamentului (EC) nr. 1272/2008

## QuickCool

Versiunea: 3 Ediția originală/ Data ultimei revizii Data armonizării: 31.03.2014 Pagina: 5/(10)  
(Producatori): 16. 10. 2013/ 09. 03. 2015 Revizuirea: 28. 03. 2017

- 6.4 Trimiteri către alte secțiuni  
Pentru informații privind precauțiile personale, vezi secțiunea 8.  
Pentru informații privind tratarea deșeurilor, vezi secțiunea 13.

### SECȚIUNEA 7 Manipularea și depozitarea

- 7.1 Precauții pentru manipularea în condiții de securitate  
**Se vor respecta cerințele generale referitoare la utilizarea dispozitivelor medicale (se va asigura menținerea sterilă).**  
Temperatura de manipulare: temperatură camerei
- 7.2 Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități  
**Condițiile de depozitare trebuie să respecte cerințele pentru depozitarea dispozitivelor medicale.**  
Perioada de valabilitate: nuse date  
Temperatura de depozitare:  $>0^{\circ}\text{C}$  -  $<25^{\circ}\text{C}$ . **A se feri de razele solare directe și expunerea la căldură.**
- 7.3 Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)  
**Gel pentru arsuri, pentru tratarea arsurilor minore.**

### SECȚIUNEA 8 Controalele expunerii/protecției personale

Măsuri tehnice:

Nu se necesită.

- 8.1 Parametri de control  
Legislația națională: Legii 319/2006, HG nr. 1/2012, HG 1218/2006  
CE Directivei: 91/322/CEE, 98/24/CE, 2000/39/CE, 2006/15CE, 2000/39/EC.
- 8.2 Controale ale expunerii  
Echipament de protecție personală:  
(Echipamentul de protecție trebuie să aibă calificare de la organele de autorizare.)

Protecție respiratorie:	Nu este necesară.
Protecția mâinilor:	Nu este necesară.
Protecția ochilor:	Nu este necesară.
Protecția pielii:	Nu este necesară.
Alte elemente de protecție:	Nu este necesară.

# FIȘA CU DATE DE SECURITATE

Conform Regulamentului (UE) nr. 1907/2006, și Regulamentului (EC) nr. 1272/2008

## QuickCool

Versiunea: 3 Ediția originală/ Data ultimei revizii Data armonizării: 31.03.2014 Pagina: 6/(10)  
(Producători): 16. 10. 2013/ 09. 03. 2015 Revizuirea: 28. 03. 2017

Controlul expunerii mediului:

Nu eliminați în sisteme de canalizare/ape de suprafață/ape subterane.

### SECȚIUNEA 9 Proprietățile fizice și chimice

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

Aspect:

Stare fizică:	gel
Culoare:	clar, transparent
Miros:	tipic

Modificări ale stării de agregare:

Punct de topire/Interval de topire:	nusunt date
Punct de fierbere/Interval de fierbere:	100°C

Alte proprietăți:

Punct de inflamabilitate:	nusunt date
Punct de aprindere:	nu sunt date
Temperatură de autoaprindere:	nu sunt date
Presiune vapori la 20°C:	nu este date
Proprietăți oxidante:	nu oxideaza
Presiunea de vapori la 20°C:	nu sunt date
Densitatea la 20°C:	nu sunt date
Solubilitate în apă:	miscibil
Viscozitate la 20°C:	nusunt date
Valoare pH (mod de transport):	4-7
Conținutul de substanță uscată:	nusunt date

#### 9.2 Alte informații

Nu sunt date.

### SECȚIUNEA 10 Stabilitate și reactivitate

- |      |                                       |   |
|------|---------------------------------------|---|
| 10.1 | Reactivitate:                         | Nu se cunosc reacții periculoase.   |
| 10.2 | Stabilitate chimică:                  | Produsul nu se descompune, dacă este manipulat și depozitat corect.           |
| 10.3 | Posibilitatea de reacții periculoase: | Nu cunoscut.  |
| 10.4 | Condiții de evitat:                   | Temperatura sub punctul de îngheț și expunerea la căldură.                    |
| 10.5 | Materiale incompatibile:              | Nu există date specifice.   |
| 10.6 | Prođuși de descompunere periculoși:   | Nu există date specifice. Produse de combustie periculoasă: vezi secțiunea 5. |

**FIȘA CU DATE DE SECURITATE**  
**Conform Regulamentului (UE) nr. 1907/2006, și Regulamentului (EC) nr. 1272/2008**

**QuickCool**

Versiunea: 3    Ediția originală/ Data ultimei revizii    Data armonizării: 31.03.2014    Pagina: 7/(10)  
(Producători): 16. 10. 2013/ 09. 03. 2015    Revizuirea: 28. 03. 2017

**SECȚIUNEA 11    Informații toxicologice**

11.1    Informații privind efectele toxicologice

Toxicitate acută: Nu sunt informații disponibile cu privire la produs.

Toxicitate orală:

Toxicitate dermică:

Toxicitate prin inhalare:

Corodarea/iritarea pielii:                      neiritant

lezarea gravă/iritarea ochilor:              neiritant

Inhalare:    neiritant

Sensibilizarea căilor respiratorii  
sau a pielii:

Nu este sensibilizant, persoana alergica poate  
pot provoca reacții alergice

Alte informații, efecte specifice:

Cancerogenitatea:                              Nu se cunosc informații, respectiv nu este  
carcinogen

Mutagenitatea celulelor  
germinative:                                      Nu se cunosc informații, respectiv nu este  
mutagen

Toxicitate pentru reproducere:              Nu se cunosc informații, respectiv nu se  
produc efecte de reprotoxicitate

Toxicitate asupra unui organ țintă  
specific – o singură expunere:              nu sunt clasificate

Toxicitate asupra unui organ țintă  
specific – expunere repetată                nu sunt clasificate

Pericol prin aspirare:                            nu sunt clasificate

# FIȘA CU DATE DE SECURITATE

Conform Regulamentului (UE) nr. 1907/2006, și Regulamentului (EC) nr. 1272/2008

## QuickCool

Versiunea: 3 Ediția originală/ Data ultimei revizii Data armonizării: 31.03.2014 Pagina: 8/(10)  
(Producători): 16. 10. 2013/ 09. 03. 2015 Revizuirea: 28. 03. 2017

### SECȚIUNEA 12 Informații ecologice

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 12.1 | Toxicitate:                                | Nu sunt informații disponibile cu privire la produs. |
|      | Organisme acvatice:                        | -  |
|      | Organisme din sol:                         | -  |
|      | Plante acvatice:                           | -  |
| 12.2 | Persistență și degradabilitate:            | Nu sunt informații disponibile cu privire la produs. |
| 12.3 | Potențial de bioacumulare:                 | Nu sunt informații disponibile cu privire la produs. |
| 12.4 | Mobilitate în sol:                         | Nu sunt date.  |
|      | Mobilitate în apă:                         | Nu sunt date.  |
| 12.5 | Rezultatele evaluării PBT și vPvB:         | Amestecul nu conține materiale PBT sau vPvB.         |
| 12.6 | Alte efecte adverse                        |  |
|      | Efecte asupra mediului:                    | Nu sunt date.  |
|      | Clasa de pericol pentru apă<br>(Germania): | Nu sunt date.  |

### SECȚIUNEA 13 Considerații privind eliminarea

- 13.1 Metode de tratare a deșeurilor
- Eliminarea deșeurilor de produs:
- Produsul de deșeu, eventual produsul deja utilizat aparține în categoria deșeurilor periculoase. Pentru tratarea lui trebuie considerate cele descrise în decretul local, sau cuprins în regulamentul dat de UE.
- Legislația națională: Legea 211/2011, HG 427/2010, HG nr. 128/2002, HG 1061/2008, HG 268/2005, HG nr. 128/2002 HG 349/2005, OMAPM nr.756/2004, HG 856/ 2002, HG 128/2002, HG 268/2005.
- Codul de identificare al deșeurilor: 07 06 99
- Alte deșeuri nespecificate.
- Eliminarea de ambalare:
- Conținutul ambalajului cu rămășițe de produse trebuie tratat conform descrițiilor, decretelor locale sau îndeplinind decretul UE.
- Legislația națională: Ordinul 794/2012, HG 247/2011, 621/2005, HG 1872/2006 HG 621 /2005, HG 621/2005.
- Metoda recomandată de tratare a deșeurilor: nu sunt informații.
- Apa de canalizare
- Apa uzată, care rezultă în cazul folosirii normale, care ajunge în apele vii, sau în canalizare comună trebuie să corespundă reglementărilor, decretelor locale.



# FIȘA CU DATE DE SECURITATE

Conform Regulamentului (UE) nr. 1907/2006, și Regulamentului (EC) nr. 1272/2008

## QuickCool

Versiunea: 3 Ediția originală/ Data ultimei revizii Data armonizării: 31.03.2014 Pagina: 9/(10)  
(Producători): 16. 10. 2013/ 09. 03. 2015 Revizuirea: 28. 03. 2017

### SECȚIUNEA 14 Informații referitoare la transport

Transport terestru (ADR/RID):	nu sunt clasificate
14.1. Numărul ONU	-
14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție	-
14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport	-
14.4. Grupul de ambalare	-
14.5. Pericole pentru mediul înconjurător	-
14.6. Precauții speciale pentru utilizatori	-
Transport maritim (IMDG):	nu sunt clasificate
Transport aerian (IATA):	nu sunt clasificate

### SECȚIUNEA 15 Informații de reglementare

- 15.1 Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză  
Această Fișă cu Date de Securitate este elaborată conform Regulamentului (CE) nr.1907/2006, amendat prin Regulamentul (UE) nr. 2015/830.  
Legislația națională: HG 735/2006, HG 371/2010, Legea 360/2003, 699/2003, Legea 263/2005, HG 1093/2006, HG 477/2009, HG 398 /2010.  
Aceasta este o fișă de date fără caracter juridic obligatoriu, dar se utilizează pentru transmiterea informațiilor descrise sub art. 32 din REACH.
- 15.2 Evaluarea securității chimice  
Nu există informații disponibile.

### SECȚIUNEA 16 Alte informații

Datele de mai sus au fost editate după cele mai bune cunoștințe, astfel, ca să ajutăm transportul și tratarea produsului în siguranță. Datele comunicate se referă numai la produse însemnate, sunt informative, nu alcătuiesc subiectul contractului sau prescripției. Respectarea prescripțiilor și decretelor valabile, respectiv luarea în considerare a recomandărilor referitoare la folosirea produselor este obligația utilizatorului.

Sursa informațiilor prezentate în această Fișă cu Date de Securitate:

Fișele cu Date de Securitate ale componentelor produsului.

Legislația națională armonizată cu directivele UE.

