



FIȘA CU DATE DE SECURITATE Gallup Super 360

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

1.1. Element de identificare a produsului

Numele produsului Gallup Super 360

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

Utilizări identificate Herbicide

1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate

Furnizor Barclay Chemicals Manufacturing Ltd.
Damastown Industrial Park
Damastown Way
Mulhuddart
Dublin 15
+353 1 811 29 00
info@barclay.ie
+353 1 822 46 78

Producător Barclay Chemicals Manufacturing Ltd.
Damastown Industrial Park
Damastown Way
Mulhuddart
Dublin 15
+353 1 811 29 00
info@barclay.ie
+353 1 822 46 78

1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență

Număr de telefon care poate fi +353 86 385 77 69
apelat în caz de urgență

Număr de telefon național Biroul pentru Regulamentul Sanitar Internațional și Informare Toxicologică. Tel. 021 318 36
care poate fi apelat în caz de 06. Apelabil între 08.00 - 1600
urgență

SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului

Clasificare

Pericole fizice Neclasificat.

Pericole pentru sănătate Neclasificat.

Pericole pentru mediu Neclasificat.

2.2. Elemente pentru etichetă

Fraze de pericol NC Neclasificat.

Informații suplimentare privind EUH401 Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile
eticheta de utilizare.

Gallup Super 360

2.3. Alte pericole

SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții

3.2. Amestecuri

Glyphosate Isopropylamine Salt		30-60%
Numărul CAS: 38641-94-0		Numărul CE: 254-056-8
Clasificare	Clasificare (67/548/CEE) sau (1999/45/CE)	
Aquatic Chronic 2 - H411	N; R51/53	

Textul complet pentru toate frazele R și avertismentele de pericol este afișat în Secțiunea 16

SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim ajutor

4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

Inhalare	Transportați persoana la aer liber și mențineți-o într-o poziție confortabilă pentru respirație. Consultați medicul dacă starea de disconfort continuă.
Ingerare	Îndepărtați persoana afectată de sursa de contaminare. Transportați persoana la aer liber și mențineți-o într-o poziție confortabilă pentru respirație. Clătiți bine gura cu apă. Consultați medicul. Nu provocați vomă.
Contactul cu pielea	Îndepărtați persoana afectată de sursa de contaminare. Scoateți îmbrăcămintea contaminată și clătiți pielea bine cu apă. Consultați medicul dacă iritația persistă după spălare.
Contactul cu ochii	Îndepărtați persoana afectată de sursa de contaminare. Scoateți lentilele de contact și deschideți larg pleoapele. Clătiți imediat cu multă apă. Consultați medicul dacă iritația persistă după spălare. Arătați această fișă cu date de securitate personalului medical.

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

Informații generale	Tratați simptomatic.
Inhalare	Acesta este puțin probabil să apară dar simptome similare celor de ingestie pot apare.
Ingestie	Poate provoca dureri de stomac sau vomă.
Contactul cu pielea	Poate fi ușor iritant pentru piele.
Contactul cu ochii	Poate fi ușor iritant pentru ochi.

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

Note pentru doctor	Tratați simptomatic.
--------------------	----------------------

SECȚIUNEA 5: Măsuri de combatere a incendiilor

5.1. Mijloace de stingere a incendiilor

Mijloace de stingere corespunzătoare	Stingeți cu spumă rezistentă la alcool, dioxid de carbon, pulbere uscată sau ceață de apă.
Mijloace de stingere necorespunzătoare	Nu folosiți jet de apă ca material de stingere, pentru că acesta va extinde focul.

5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză

Pericole specifice	Nici unul/una cunoscut/ă.
Produce combustibile periculoase	Nici unul/una cunoscut/ă.

5.3. Recomandări destinate pompierilor

Gallup Super 360

Măsuri de protecție în timpul stingerii incendiului Nu folosiți jet de apă ca material de stingere, pentru că acesta va extinde focul. Evitați să respirați gaze de ardere sau vapori. Împiedicați răspândirea și colectați apa utilizată la stingerea incendiilor. Stingeți incendiul de la o distanță sigură sau dintr-un loc protejat. Dacă apare riscul de poluare a apei, notificați autoritățile competente. Mutați recipientele din zona de incendiu dacă se poate face fără risc.

Echipament de protecție special pentru pompieri Utilizați mască de gaze cu furnizare de aer, mănuși și ochelari de protecție.

SECȚIUNEA 6: Măsuri de luat în caz de dispersie accidentală

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

Precauții personale Pentru protecție personală, a se vedea Secțiunea 8. Țineți personalul neprotejat și care nu este necesar departe de scurgere.

6.2. Precauții pentru mediul înconjurător

Precauții pentru mediul înconjurător Nu eliberați în sistemul de canalizare sau cursuri de apă sau pe sol. Îndiguiți scurgerea cu nisip, pământ sau alt material necombustibil adecvat. Managerul de mediu trebuie să fie informat cu privire la toate scurgerile majore.

6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

Metode pentru curățenie Îndiguiți scurgerea cu nisip, pământ sau alt material necombustibil adecvat. Colectați scurgerile de produs. Puneți deșeurile în recipiente sigilate, etichetate. Evacuați deșeurile la un amplasament licențiat pentru eliminarea deșeurilor în conformitate cu cerințele autorității locale din domeniul eliminării deșeurilor.

6.4. Trimiteri către alte secțiuni

Trimiteri către alte secțiuni Pentru protecție personală, a se vedea Secțiunea 8.

SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea

7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de securitate

Precauții privind utilizarea A se evita contactul cu ochii. A nu se arunca la canalizare. A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului. Protejați de îngheț și de lumina directă a soarelui.

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

Precauții privind depozitarea A se păstra departe de hrană, băuturi și hrană pentru animale. A se păstra numai în ambalajul (recipientul) original. Protejați de îngheț și de lumina directă a soarelui.

7.3. Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)

Utilizarea finală specifică/Utilizări finale specifice Utilizările identificate pentru acest produs sunt detaliate în secțiunea 1.2.

SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală

8.1. Parametri de control

8.2. Controale ale expunerii

Echipament de protecție



Protecția ochilor/feței

Purtați echipament de protecție a ochilor.

Protecția mâinilor

Purtați mănuși de protecție confecționate din următoarele materiale: Cauciuc nitrilic.

Gallup Super 360

Măsuri de igienă	A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului. Scoateți imediat orice îmbrăcăminte care devine udă sau contaminată. Asigurați o stație pentru spălarea ochilor. Spălați-vă mâinile bine după utilizare.
-------------------------	--

SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice

9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

Aspect	Lichid limpede.
Culoare	Galben. Portocaliu.
Miros	Caracteristic.
pH	pH (soluție concentrată): 4.5 - 5.5
Densitatea relativă	1.155 - 1.175 @ 20°C
Solubilitatea (solubilitățile)	Miscibil cu apa.
Comentarii	Informațiile furnizate sunt aplicabile produsului așa cum este furnizat.

9.2. Alte informații

Alte informații	Nu sunt.
------------------------	----------

SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

10.1. Reactivitate

Reactivitate	Nu există pericolele de reactivitate cunoscute asociate cu acest produs.
---------------------	--

10.2. Stabilitate chimică

Stabilitate	Stabil la temperaturi ambiante normale și atunci când este utilizat conform recomandărilor.
--------------------	---

10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

Posibilitatea de reacții periculoase	Nu se cunosc reacții potențial periculoase.
---	---

10.4. Condiții de evitat

Condiții de evitat	Evitați înghețul. Nu există condiții cunoscute care sunt susceptibile de a conduce la o situație periculoasă.
---------------------------	---

10.5. Materiale incompatibile

Materiale de evitat	Nici unul/una cunoscut/ă.
----------------------------	---------------------------

10.6. Produși de descompunere periculoși

Produși de descompunere periculoși	Nu se decompune atunci când este utilizat și depozitat conform recomandărilor.
---	--

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

11.1. Informații privind efectele toxicologice

Informații generale	Nu se cunoscut pericole de sănătate specifice.
----------------------------	--

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

Ecotoxicitate	Nu este considerat ca periculos pentru mediu.
----------------------	---

12.1. Toxicitate

Gallup Super 360

Toxicitate acută - pești	LC ₅₀ , 96 ore: >100 mg/l, Pești
Toxicitate acută - nevertebrate acvatice	EC ₅₀ , 48 ore: >100 mg/l, Purice de apă (Daphnia magna)
Toxicitate acută - plante acvatice	LC ₅₀ , 96 ore: >100 mg/l, Algae

12.2. Persistență și degradabilitate

Persistență și degradabilitate Degradabilitatea produsului nu este cunoscută.

12.3. Potențial de bioacumulare

Potențial de bioacumulare Nu există date disponibile privind bioacumularea.

12.4. Mobilitate în sol

Mobilitatea Produsul este miscibil cu apa și se poate dispersa în sistemele de apă.

12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB

Rezultatele evaluării PBT și vPvB Acest produs nu conține substanțe clasificate ca fiind PBT sau vPvB.

12.6. Alte efecte adverse

Alte efecte adverse Nu se aplică.

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

13.1. Metode de tratare a deșeurilor

Informații generale Eliminați deșeurile sau recipientele utilizate în conformitate cu reglementările locale

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

General Produsul nu este acoperit de reglementările internaționale privind transportul mărfurilor periculoase (IMDG, IATA, ADR/RID).

14.1. Numărul ONU

Nu se aplică.

14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție

Nu se aplică.

14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport

Nu este necesar un semn de avertizare pentru transport.

14.4. Grupul de ambalare

Nu se aplică.

14.5. Pericole pentru mediul înconjurător

Substanță periculoasă pentru mediu/poluant marin

Nu.

14.6. Precauții speciale pentru utilizatori

Nu se aplică.

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

Gallup Super 360

Transport în vrac, în conformitate cu Anexa II de la MARPOL 73/78 și Codului IBC

Nu se aplică.

SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare

15.1. Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză

Legislația UE

Directiva Preparatelor Periculoase 1999/45/CE.
Directiva Substanțelor Periculoase 67/548/CEE.
Regulamentul (CE) Nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor (cu modificări).
Regulamentul (CE) Nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) (cu modificări).

15.2. Evaluarea securității chimice

Un scenariu de expunere nu a fost pregătit deoarece nu a fost necesar un RSC pentru înregistrare.

SECȚIUNEA 16: Alte informații

Data revizuirii	16.10.2015
Revizuire	1
Numărul FDS	4940
Frazele de risc complete	R51/53 Toxic pentru organismele acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic.
Frazele de pericol complete	H411 Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Aceste informații se referă numai la materialul specific desemnat și nu pot fi valabile pentru un astfel de material utilizat în combinație cu orice alte materiale sau în orice proces. Astfel de informații sunt, în cea mai bună cunoaștere și credință a companiei, exacte și sigure la data la care au fost indicate. Cu toate acestea, nici o condiție, garanție sau reprezentare nu se face pentru exactitatea, siguranța sau completitudinea lor. Este responsabilitatea utilizatorului de a stabili cât de adecvate sunt aceste informații pentru uzul său propriu.