



ES WIRKT.

Fișa cu date de securitate în conformitate cu
Regulamentul (CE) nr.1907/2006 (REACH)

Ballistol Universalöl-flüssig

Imprimat 05.04.2023
Data de prelucrare 14.12.2022
Versiune 9.0 (ro)
Înlocuiește versiunea de 02.11.2021 (8.0)

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

1.1 Element de identificare a produsului

Numele comercial/denumirea Ballistol Universalöl-flüssig
Identificator unic de formulă IUF: JUQA-N1FG-R00C-FP9H

1.2 Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări contraindicate

Utilizarea substanței/preparatului

Curata, îngrijeste, protejeaza, lubrifiaza, crapa, desface si dizolva. Coroziune
Fluaj, spray de contact, protejeaza încuietorile de înghet

1.3 Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate

Producator

F.W.Klever
Hauptstraße 20
D-84168 Aham
Telefon +49 (0) 8744 96 99 10
Telefax + 49 (0) 8744 96 99 96
E-mail info@ballistol.de
Pagina web www.ballistol.de

Domeniul responsabil cu informațiile:

Qualitätssicherung
Telefon +49 (0) 8744 96 99 80

E-mail (persoana competenta in domeniu):
info@ballistol.de

Lieferant / Supplier:
Carl Roth GmbH + Co KG
Schoemperlenstr. 3-5
76185 Karlsruhe, Germany
+49 721 5606 0
sicherheit@carlroth.de

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

Emergency CONTACT (24-Hour-Number): GBK GmbH +49 (0)6132-84463

*** SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor**

*** 2.1 Clasificarea substanței sau a amestecului**

*** Remarcă**

Amestecul nu este clasificat ca fiind periculos în acord cu Regulamentul (CE) NR. 1272/2008 [CLP].

2.2 Elemente pentru etichetă

Nu sunt date disponibile

2.3 Alte pericole

Nu sunt date disponibile

SECȚIUNEA 3: Compoziție / informații privind componenții

3.1 Substanțe

nu aplicabile

3.2 Amestecuri

Remarcă

Ingrediente nepericuloase



ES WIRKT.

Fișa cu date de securitate în conformitate cu
Regulamentul (CE) nr.1907/2006 (REACH)

Ballistol Universalöl-flüssig

Imprimat	05.04.2023
Data de prelucrare	14.12.2022
Versiune	9.0 (ro)
Înlocuiește versiunea de	02.11.2021 (8.0)

SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim ajutor

4.1 Descrierea măsurilor de prim ajutor

Dupa inspirare

Se va avea grija sa se asigure o buna aerisire.

Dupa contactul cu pielea

Nu sunt necesare masuri speciale.

Dupa contactul cu ochii

Dupa contactul cu ochii clatiti ochii cu apa suficient de mult cu pleoapele deschise, apoi consultati imediat medicul.

Dupa inghitire

Nu sunt necesare măsuri speciale de protecție.

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

Nu sunt date disponibile

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

Indicații pentru medic

Tratare simptomatica.

SECȚIUNEA 5: Măsuri de combatere a incendiilor

5.1 Mijloace de stingere a incendiilor

Mijloace de stingere corespunzătoare

Spuma
ABC-pulbere
Dioxid de carbon (CO₂)

Mijloace de stingere necorespunzătoare

Jet apa de mare putere

5.2 Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză

Produse de ardere periculoase

În caz de incendiu se poate degaja:
Oxizi de azot (NO_x)
Monoxid de carbon

5.3 Recomandări destinate pompierilor

Echipament special de protecție la combaterea incendiilor

În caz de incendiu: Purtați aparat de protecție a respirației independent de aerul din mediul înconjurător.

SECȚIUNEA 6: Măsuri de luat în caz de dispersie accidentală

6.1 Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență

Pentru personalul care nu este implicat în situații de urgență

Pericol deosebit de alunecare din cauza produsului scurs/varsat.



ES WIRKT.

Fișa cu date de securitate în conformitate cu
Regulamentul (CE) nr.1907/2006 (REACH)

Ballistol Universalöl-flüssig

Imprimat	05.04.2023
Data de prelucrare	14.12.2022
Versiune	9.0 (ro)
Înlocuiește versiunea de	02.11.2021 (8.0)

6.2 Precauții pentru mediul înconjurător

Nu lăsați produsul vărsat să se scurgă în sol sau în ape.

6.3 Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

Pentru retenere

Material adecvat pentru absorbție:

Nisip

Rumegus

Agent universal de legatura

6.4 Trimiteri către alte secțiuni

Nu sunt date disponibile

SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea

7.1 Precauții pentru manipularea în condiții de securitate

Măsuri de protecție

Nu sunt necesare măsuri deosebite.

Evitați:

Contactul cu ochii

Informații privind igiena generală ocupatională

Dezbrăcați imediat îmbrăcămintea contaminată, imbibată.

Înainte de pauze și la terminarea lucrului se vor spăla mâinile.

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

Cerințe de spații de depozitare și recipiente

Păstrați/depozitați numai în containerul original.

Clasa de depozitare

12 lichide necombustibile ce nu pot fi alocate niciunei clase de depozitare descrise mai sus

Alte informații referitoare la condițiile de depozitare

Temperatură de depozitare recomandată: temperatura ambiantă.

Termen de valabilitate nelimitat în cazul depozitării corespunzătoare.

7.3 Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)

Nu sunt date disponibile

SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală

8.1 Parametri de control

Nu sunt date disponibile

8.2 Controlul expunerii

Echipament de protecție personală

Protecția ochilor/-fetei

Dacă este necesar: Ochelari de protecție

Protecția mâinilor

Ballistol Seria a fost dermatologic evaluată "foarte bună", deci nu este necesară protecția mâinilor



ES WIRKT.

Fișa cu date de securitate în conformitate cu
Regulamentul (CE) nr.1907/2006 (REACH)

Ballistol Universalöl-flüssig

Imprimat 05.04.2023
Data de prelucrare 14.12.2022
Versiune 9.0 (ro)
Înlocuiește versiunea de 02.11.2021 (8.0)

SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice

9.1 Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

Starea fizică

uleios

Culoare

gălbui

Miros

caracteristic

Date relevante privind siguranța

	Valoare	Metoda	Sursa, Remarcă
Pragul de acceptare a mirosului:	nedeterminat		
Punctul de topire/punctul de înghețare	nedeterminat		
Punctul de fierbere sau punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere	nedeterminat		
inflamabilitatea	nedeterminat		
Limita inferioară și superioară de explozie	Limită superioară de explozie		nici una
Limita inferioară și superioară de explozie	Limita inferioară de explozie		nici una
Punctul de aprindere	55 °C		
Temperatura de autoaprindere	nedeterminat		
Temperatura de descompunere	nedeterminat		
pH	în starea de livrare circa 8 (20°C)		Emulsie în apă
Viscozitate	cinematic circa 40 mm ² /s (20°C)		
Solubilitatea (solubilitățile)	Solubilitate în apă (20°C) presiune 1 atm		emulsifiabil
Coeficientul de partiție n-octanol/apă (valoare log)	nedeterminat		
Presiunea vaporilor	nedeterminat		
Densitate și/sau densitate relativă	circa 0.863 g/mL (20°C) presiune 1013 mbar		
Densitatea relativă a vaporilor	nedeterminat		
caracteristicile particulelor	nedeterminat		

9.2 Alte informații

Nu sunt date disponibile



ES WIRKT.

Fișa cu date de securitate în conformitate cu
Regulamentul (CE) nr.1907/2006 (REACH)

Ballistol Universalöl-flüssig

Imprimat 05.04.2023
Data de prelucrare 14.12.2022
Versiune 9.0 (ro)
înlocuiește versiunea de 02.11.2021 (8.0)

SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

10.1 Reactivitate

Nu sunt date disponibile

10.2 Stabilitate chimică

Nu sunt date disponibile

10.3 Posibilitatea de reacții periculoase

Nu sunt date disponibile

10.4 Condiții de evitat

Nu sunt date disponibile

10.5 Materiale incompatibile

Agent de oxidare, tari

10.6 Produse de descompunere periculoase

Monoxid de carbon
Dioxid de carbon

Indicații complementare

Produsul este stabil în condiții normale de depozitare

Produsul nu trebuie etichetat ca inflamator de lumină, deoarece verificarea L. 2 a ordinului (CE) nr. 1272/2008 a fost negativ.

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

11.1 Informații privind clasele de pericol definite în Regulamentul (CE) nr. 1272/2008

Toxicitate acută

Date despre animale

	Doza efectivă	Metoda, Evaluare	Sursa, Remarcă
Toxicitate acută orală			nici una
Toxicitate dermală acută			nici una
Toxicitate inhalativă acută			nici una

Corodarea/iritarea pielii

Date despre animale

Rezultat / Evaluare	Metoda	Sursa, Remarcă
neiritant.		See Chapter 8 "Gloves"

Lezarea gravă/iritarea ochilor

Date despre animale

Rezultat / Evaluare	Metoda	Sursa, Remarcă
usor iritant, dar nerelevant pentru clasificare.		Experiența din practică.

Sensibilizarea căilor respiratorii

nedeterminat

Sensibilizare cutanată



ES WIRKT.

Fișa cu date de securitate în conformitate cu
Regulamentul (CE) nr.1907/2006 (REACH)

Ballistol Universalöl-flüssig

Imprimat 05.04.2023
Data de prelucrare 14.12.2022
Versiune 9.0 (ro)
înlocuiește versiunea de 02.11.2021 (8.0)

Date despre animale

Rezultat / Evaluare	Doza / Concentrație	Metoda	Sursa, Remarcă
nu este sensibilizant.			

Mutagenitatea celulelor germinative

nedeterminat

cancerogenitatea

nedeterminat

Toxicitate pentru reproducere

nedeterminat

STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) – expunere unică

nedeterminat

STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) – expunere repetată

nedeterminat

Pericol prin aspirare

nedeterminat

11.2 Informații privind alte pericole

Alte informații

Ballistol Petrolul este de peste 100 de ani de către mulți consumatori, printre altele, pentru îngrijirea pielii și alte aplicații umane, inclusiv utilizate pe plan intern. Rapoarte de intoleranță, intoxicație sau efecte toxice cronice nu sunt disponibile

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

12.1 Toxicitate

Toxicitate acvatică

	Doza efectivă	Metoda, Evaluare	Sursa, Remarcă
Toxicitatea acută a peștilor (pe termen scurt)	nedeterminat		
Toxicitatea cronică (pe termen lung) a peștilor	nedeterminat		
Toxicitate acută (pe termen scurt) pentru crustacee	nedeterminat		
Toxicitate cronică (pe termen lung) pentru nevertebrate acvatice	nedeterminat		
Toxicitate acută (pe termen scurt) pentru alge și cianobacterii	nedeterminat		
Toxicitate cronică (pe termen lung) pentru alge și cianobacterii	nedeterminat		
Toxicitatea pentru alte plante/organisme acvatice	nedeterminat		
Toxicitate pentru microorganisme	nedeterminat		



ES WIRKT.

Fișa cu date de securitate în conformitate cu
Regulamentul (CE) nr.1907/2006 (REACH)

Ballistol Universalöl-flüssig

Imprimat 05.04.2023
Data de prelucrare 14.12.2022
Versiune 9.0 (ro)
Înlocuiește versiunea de 02.11.2021 (8.0)

12.2 Persistență și degradabilitate

	Valoare	Metoda	Sursa, Remarcă
Biodegradare			Biodegradabil.

12.3 Potențial de bioacumulare

Nu sunt date disponibile

12.4 Mobilitate în sol

Nu sunt date disponibile

12.5 Rezultatele evaluării PBT și vPvB

Nu sunt date disponibile

12.6 Proprietăți de perturbator endocrin

Nu sunt date disponibile

12.7 Alte efecte adverse

Nu sunt date disponibile

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

13.1 Metode de tratare a deșeurilor

Coduri deseuri/Denumiri deseuri conform EAK/AVV

Chei deseuri produs Denumirea deșeurilor

130207 * uleiuri de motor, de transmisie și de ungere ușor biodegradabile

Eliminarea corectă a deșeurilor / Ambalaj

Ambalajele golite integral pot fi reciclate.

Valorificați ambalajele de vânzare prin DSD (Duales System Deutschland)

Remarcă

Eliminare în conformitate cu reglementările oficiale.

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

	Transportul în țară (ADR/RID)	Transport maritim (IMDG)	Transport aerian (ICAO-TI / IATA-DGR)
14.1 Numărul ONU sau numărul de identificare	-	-	-
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	Nu	Nu	Nu

14.6 Precauții speciale pentru utilizatori

Nu sunt date disponibile

14.7 Transportul maritim în vrac în conformitate cu instrumentele OMI

Nicht anwendbar



ES WIRKT.

Fișa cu date de securitate în conformitate cu
Regulamentul (CE) nr.1907/2006 (REACH)

Ballistol Universalöl-flüssig

Imprimat	05.04.2023
Data de prelucrare	14.12.2022
Versiune	9.0 (ro)
Înlocuiește versiunea de	02.11.2021 (8.0)

Transportul în țară (ADR/RID)

Remarcă

No dangerous goods

Transport maritim (IMDG)

Remarcă

Neclasificat pentru această cale de transport.

Transport aerian (ICAO-TI / IATA-DGR)

Remarcă

No dangerous goods according to IATA 3.3.1.3

SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare

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

Nu sunt date disponibile

15.2 Evaluarea securității chimice

Nu sunt date disponibile

SECȚIUNEA 16: Alte informații

Indicații complementare

Se vor respecta legile naționale și locale referitoare la substanțele chimice.

Informațiile din această foaie informativă de siguranță corespund celor mai noi cercetări științifice în momentul tiparului. Informațiile trebuie 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, vagy megmunkálásnak vetik alá, az úgy készített új anyagra nem vihetők át ennek a biztonsági adatlapnak az adatai, amennyiben ebből nem adódik kifejezetten valami más.

Indicații de schimbare

* Date schimbate față de versiunea anterioară