

Fisa de siguranta EC

Data intocmirii/ Referinta - Nr.

30.09.2003

29510.02

Inlocuieste versiunea

12.09.02

BLASOCLEAN B

Pagina 1 din 4

Compania

Blaser Swissslube Ltd., CH-3415 Hasle-Rüegsau (Switzerland)

Tel.: int. ++41 (0)34 460 01 01

1 Denumirea comerciala a produsului si furnizorul1.1 Denumirea comerciala a produsului /
marcare**BLASOCLEAN B**

Articolul nr.

29510-02

1.2 Aplicatie/utilizare

Detergent de curatare a utilajelor si sitemelor.

1.3 Producator

Blaser Swissslube Ltd., CH-3415 Hasle-Rüegsau
(Switzerland)

1.4 Furnizor

Blaser Swissslube Ltd., CH-3415 Hasle-Rüegsau
(Switzerland)

1.5 Numar de urgenta TOX CH

Abbreviated dialing: 145 (or: 01/ 251 51 51) Toxicol. Info-
Centre CH-Zurich**2 Compozitie**

2.1 Descriere chimica

Amestec de saruri alcaline , agenti de chelatizare, inhibitori de coroziune si
aenti tensioactivi neionici.

2.2 Componente periculoase

Substante periculoase conform directivelor EC 2001/58/EEC si 67/548/EEC:

5 -15% Derivat de oxazolidina

CAS-No.66204-44-2 / EINECS-No. 266-235-8

Xn: Nociv. R22: Nociv daca este ingerat.R36/37/38: Iritant pentru
ochi,sistemul respirator si piele.

1.0 - 4.9%Metalilicat de sodiu

CAS-No. 6834-92-0 / EINECS-No. 229-912-9

C: Coroziv. R34: Produce arsuri. R37: Iritant pentru sistemul respirator.

1.0 - 4.9%Carbonat de potasiu

CAS-No. 584-08-7 / EINECS-No. 209-529-3

Xn: Nociv. R22: Nociv daca este ingerat. R36/37/38: Iritant pentru ochi ,
sistemul respirator si piele.

1.0 - 4.9%Alchilpoliglicoside

CAS-No. 68515-73-1 / EINECS-No. 500-220-1

Xi: Iritant. R41:Risc de a afecta grav ochii.

< 2.0% Omadina de sodiu

CAS-No. 3811-73-2 / INECS-No. 223-296-5

Xn: Nociv. R20/21/22: Noniv in cazul inhalarii, in contact cu pielea sau daca
este ingerat. R36/38:Iritant pentru ochi si piele.**3 Identificarea pericolelor**

Iritant pentru ochi , sistemul respirator si piele.

4 Masuri de prim-ajutorIn cazul indispozitiei generale, cereti sfatul medicului (prezentati aceasta fisa
de siguranta).

4.1 Contact cu ochii

Clatiti urgent si indelungat cu apa (folositi un irigator pentru spalarea ochilor).

Daca iritarea persista , adresati-va unui doctor .

4.2 Contact cu pielea

Spalati cu apa si sapun .

4.3 Ingestie

Nu induceti voma , consultati medicul .

4.4 Inhalare

In mod normal , este imposibila.

4.5 Alte informatii

Nu exista.

Fisa de siguranta EC

Data intocmirii / Referinta - No.

30.09.03 29510.02

Inlocuieste versiunea

12.09.02

BLASOCLEAN B

Pagina 2 din 4

Compania	Blaser Swissslube Ltd., CH-3415 Hasle-Rüegsau (Switzerland)		
	Tel.: int. ++41 (0)34 460 01 01		
5.1 Substante de stingere recomandate	Nu sunt necesare , produsul este neinflamabil.		
5.2 Substante de stingere nerecomandate	Nu sunt necesare , produsul este neinflamabil.		
5.3 Alte informatii	Nu exista.		
6 Masuri impotriva scurgerilor			
Se aplica materiale de absorbtie a lichidelor (de ex. rumegus). ents). Nu permiteti scurgerea in sistemul de scurgere , rauri , lacuri sau pe pamant.			
7 Manipulare si depozitare			
7.1 Manipulare	Se aplica precautiile obisnuite de utilizare a substantelor chimice.		
7.2 Igiena industriala	Se aplica regulile obisnuite de igiena industriala. Spalati mainile dupa folosirea produsului. Schimbati hainele patate cu produs. Pastrati produsul departe de mancare , bauturi si furaje animale.		
7.3 Depozitare	Pastrati produsul inchis in ambalajul original. Se recomanda o temperatura de depozitare intre 18°C si 25 °C		
7.4 Loc de depozitare			
7.5 Protectie la incendiu si explozie	Neinflamabil.		
8 Protectie personala impotriva expunerii			
8.1 Echipament tehnic	Folositi numai in locuri cu ventilatie adecvata.		
8.2 Controlul valorii maxime	Valoarea MAK (Sodium pyrrithione): 1 mg/m³		
8.3 Echipament de protectie			
8.4 Protectie la inhalare	Nu este necesar.		
8.5 Protectie a mainilor	Manusi de protectie.		
8.6 Protectie a ochilor	Purtati ochelari de protectie.		
8.7 Altele	Haine de protectie.		
9 Proprietati fizico-chimice			
9.1 Aspect	Lichid		
9.2 Culoare	Maro		
9.3 Miros	Dulceag		
9.4 Schimbări al stării fizice			Metoda de testare:
Temperatura de fierbere	100°C		
9.5 Densitatea	1.12 g/cm³ (20°C)		
9.6 Presiunea vaporilor	n.b.		
9.7 Viscositate	n.b.		
9.8 Solubilitate in apa	Solubila.		
9.9 Valoarea pH	11 la 100g/l la 20 °C		
9.10 Punct de inflamabilitate	n.a.		
9.11 Temperatura de aprindere	n.a.		
9.12 Limite de explozie	Inferioara n.a. vol.% Superioara n.a. vol.%		
9.13 Alte informatii	Nu exista		

Fisa de siguranta EC

Data intocmirii/ Referinta - Nr.

30.09.2003

29510.02

Inlocuieste versiunea

12.09.02

BLASOCLEAN B

Pagina 3 din 4

Compania

Blaser Swisslube Ltd., CH-3415 Hasle-Rüegsau (Switzerland)

Tel.: int. ++41 (0)34 460 01 01

10 Stabilitate si reactivitate

10.1 Descompunere termica	Nu , daca se utilizeaza conform instructiunilor.
10.2 Descompunerea componentelor	Nu , daca se utilizeaza conform instructiunilor
10.3 Reactii periculoase	Cu acizi puternici.
10.4 Alte informatii	Nu exista.

11 Informatii toxicologice

11.1 Toxicitate acuta	LD50 (pe cale orala , soarece): 2000 - 5000 mg/kg (calculata)
11.2 Alte informatii	Nu exista.

12 Informatii ecologice

12.1 Clasa de pericol asupra apei	Biodegradabilitate a agentilor tensioactivi: > 60 % COD (testul Zahn-Wellens) WEC: 1 -Afecteaza putin apa.
-----------------------------------	---

13 Evacuarea deseurilor

	Elvetia: conform OMSW din 12.11.1986. Comform legilor in vigoare. Germania: conform legilor de depozitare a deseurilor (AbfG)
13.1 Codul european in vigoare	16 10 01
13.2 Codul elvetian in vigoare	1020

14 Informatii despre transport

14.1 GGVE / GGVS	Class	Cipher	
RID / ADR	Class	Cipher	
UN-No.			
Kemler No.			
Overland statement			
14.2 GGVSee	Class	Cipher	
ADNR	Class	Cipher	Cat.
UN-No.			
IMDG-code page			
EMS			
MFAG			
Packing group			
See transport statement			
14.3 ICAO / IATA-DGR			
UN-No			
Proper Shipping Name			
Subsidiary risk			
Labels			
Packing group			
Passenger aircraft	Packing Instruction max.		
Cargo aircraft only	Packing Instruction max.		
14.4 Further information			

Fisa de siguranta EC

Data intocmirii/ Referinta - Nr.

30.09.2003

29510.02

Inlocuieste versiunea

12.09.02

BLASOCLEAN B

Pagina 4 din 4

Compania

Blaser Swissslube Ltd., CH-3415 Hasle-Rüegsau (Switzerland)

Tel.: int. ++41 (0)34 460 01 01

15 Reglementari si informatii

Produsul trebuie marcat/identificat conform normelor EC .

15.1 Numarul FOPH T Elvetia:

611484

15.2 Clasa de toxicitate

4

15.3 EC-No.

15.4 Simbol de nocivitate

Xi



15.5 Marcare de nocivitate

Xi: iritant. Contine derivati de oxazolidina, metasilicat de sodiu, carbonat de potasiu alchilpoliglicoside, omadina de sodiu

15.6 Frazе de risc

R:36/37/38

36/37/38 Iritant pentru ochi , sistemul respirator si piele.

15.7 Frazе de siguranta

S: 24/25-36/37/39-26-28

24/25 Evitati con tactul cu pielea si ochii.

36/37/39 Purtati haine ,manusi precum si ochelari de protectie.

26 In caz de contact cu ochii , clatiti imediat cu multa apa si cereti sfat medical.

28 in cazul contactului cu pielea , splalati-va imediat cu multa apa.

15.8 Valoarea MAK

Vezi 8.2

15.9 Clasificare BVD

F6 I Fu PN3

15.10 VbF

Neinflamabil.

15.11 Alte informatii

Nu exista

Alte informatii :

Produsul nu contine : uleiuri minerale ,clorina,nitriti , substante ce descompun nitritii, bor , dietanolamine, NDELA, sulfuri active, siliconi, PCB, PCT, TCDD sau alte substante ce contin dioxine.

Schimbari: Pts. 2.2; 11.1; 13.2; 14; 15 Abrevieri: n.a. = non aplicabil; n.b. = nedeterminat

Datele mentionate mai sus corespund cunostintelor si experientei actuale. Aceasta fisa de siguranta serveste ca descriere a produsului in vederea aplicarii masurilor de siguranta necesare. Indicatiile nu au menirea de a garanta proprietatile produsului .-