



Alpina SockelQuarz Klinkerrot

Versiune	Revizia (data):		: 13.10.2020
1.1	19.01.2021	15.06.2021	: 13.10.2020

SEC IUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii

1.1 Element de identificare a produsului

: Alpina SockelQuarz Klinkerrot

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

Utilizarea :

: - niciuna

1.3 Detalii privind furnizorul și cu date de securitate

Societatea : DAW BENTA ROMANIA S.R.L.
Str. Principala nr. 201
547525 Sanraiu de Mures

Telefon : +40265320354
Fax : +40265320522
-mail) : office@caparol.ro

Persoana

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

Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență : Institutul Național de Sănătate Publică, str. Dr. Leonte
Anastasievici, nr.1-3, sector 5, 050463 București,
1 Număr de telefon ce poate fi apelat în caz de urgență :
+40 21 318 36 06 (Luni-Vineri între orele 8:00-15:00)
Contact: mihaela.purcarea@insp.gov.ro
Număr european de urgență: 112

SEC IUNEA 2: Identificarea pericolelor

2.1 Clasificarea substanței sau a amestecului

Clasificare (REGULAMENTUL (CE) NR. 1272/2008)
Sensibilizarea pielii, Categoria 1 H317:

2.2 Elemente pentru etichetă

Etichetare (REGULAMENTUL (CE) NR. 1272/2008)



Alpina SockelQuarz Klinkerrot

Versiune	Revizia (data):		
1.1	19.01.2021	15.06.2021	: 13.10.2020 : 13.10.2020

Pictograme de pericol :



Cuvânt de avertizare :

Fraze de pericol : H317

: P101
: P102 recipientul sau eticheta produsului.

Prevenire:

P262

P280 i de protec ie/ echipament de protec ie a ochilo.

R spuns:

P302 + P352 Î

Componente poten ial periculoase ce trebuie s fie specificate pe etichet :

2-metilizotiazol-3(2H)-
(3:1) din 5-cloro-2-metil-2H-izotiazol-3- i 2-metil-2H-izotiazol-3-

2.3 Alte pericole

ine componente considerate a fi fie persistente,

0.1% sau mai mari.

SEC IUNEA 3: Compozi ie/informa ii privind componen ii

3.2 Amestecuri

Componente

	Nr. CAS Nr. CE Nr. Index	Clasificare	(% w/w)
2-metilizotiazol-3(2H)-	2682-20-4 220-239-6 613-326-00-9 01-2120764690-50	Acute Tox. 2; H330 Acute Tox. 3; H311 Acute Tox. 3; H301 Skin Corr. 1B; H314 Eye Dam. 1; H318 Skin Sens. 1A; H317 Aquatic Acute 1; H400	>= 0,0015 - < 0,0025



Alpina SockelQuarz Klinkerrot

Versiune Revizia (data): : 13.10.2020
 1.1 19.01.2021 15.06.2021 : 13.10.2020

		Aquatic Chronic 1; H410	
		Factor M (Toxicitatea pentru mediul acvatic): 10 Factor M (Toxicitatea acvatic): 1	
cloro-2-metil-2H-izotiazol-3- 2-metil-2H-izotiazol-3-	- i 55965-84-9 613-167-00-5 01-2120764691-48	Acute Tox. 3; H301 Acute Tox. 2; H330 Acute Tox. 2; H310 Skin Corr. 1C; H314 Eye Dam. 1; H318 Skin Sens. 1A; H317 Aquatic Acute 1; H400 Aquatic Chronic 1; H410	>= 0,0002 - < 0,0015
		Factor M (Toxicitatea acvatic): 100 Factor M (Toxicitatea acvatic): 100	
cuar	14808-60-7 238-878-4 01-2120770509-45		>= 70 - < 90

SEC IUNEA 4: M suri de prim ajutor

4.1 Descrierea m surilor de prim ajutor

:
 persoane în stare de incon tinen
 posibil eticheta).
 autoprotejeze.
 :
 În caz de contact cu pielea :



Alpina SockelQuarz Klinkerrot

Versiune	Revizia (data):		: 13.10.2020
1.1	19.01.2021	15.06.2021	: 13.10.2020

În caz de contact cu ochii :
 : i cu aten
 timp de mai multe minute. Scoate
 este cazul urin
 Continua i.
 ingerat : Seva consulta un medic.

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

Necunoscut.

4.3 Indica ii privind orice fel de asisten medical imediat i tratamentele speciale necesare

Tratament :

SEC IUNEA 5: M suri de combatere a incendiilor

5.1 Mijloace de stingere a incendiilor

Mijloace de stingere :
 oare

Mijloace de stingere : Necunoscut.

5.2 Pericole speciale cauzate de substan a sau de amestecul în cauz

Riscuri specifice în timpul :
 luptei împotriva incendiilor
 Monoxid de carbon, bioxid
 (fum).

5.3 Recomand ri destinate pompierilor

Echipament special de :
 lupta împotriva incendiului.
 :
 Produsul în sine nu arde.



Alpina SockelQuarz Klinkerrot

Versiune	Revizia (data):			
1.1	19.01.2021	15.06.2021		: 13.10.2020 : 13.10.2020

SEC IUNEA 6: M suri de luat în caz de dispersie accidental

6.1 Precau ii personale, echipament de protec ie i proceduri de urgen

prote :

6.2 Precau ii pentru mediul înconjur tor

î :

canalizare.

6.3 Metode i material pentru izolarea incendiilor i pentru cur enie

:
eliminare.
Se va absorbi cu un material absorbant inert (spre exemplu

6.4 Trimitere la alte sec iuni

,Pentru p a cu date de securitate.

SEC IUNEA 7: Manipularea i depozitarea

7.1 Precau ii pentru manipularea în condi ii de securitate

Sfaturi de manipulare în
ii de securitate :

Consulta i fi

: A nu

7.2 Condi ii de depozitare în condi ii de securitate, inclusiv eventuale incompatibilit i

: ine

Containerele care sunt

a preveni scurgerile.



Alpina SockelQuarz Klinkerrot

Versiune	Revizia (data):		
1.1	19.01.2021	15.06.2021	: 13.10.2020 : 13.10.2020

:
acide sau alcaline.

7.3 Utilizare (utilizări) final (finale) specific (specifice)

(specifice)

SEC IUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personal

8.1 Parametri de control

Limite de expunere profesional

Componente	Nr. CAS	Tipul valorii (expunere)	Parametri de control	
cuar	14808-60-7	TWA ()	0,1 mg/m ³	RO OEL
		TWA (Praf respirabil)	0,1 mg/m ³	2004/37/EC
ii suplimentare:				

8.2 Controale ale expunerii

Echipamentul individual de protecție

: Ochelari de protecție

Material : Cauciuc nitril
: 0,2 mm
: Clasa 3

: Î
EN374.

:

înainte de a se refolosi.

ie



Alpina SockelQuarz Klinkerrot

Versiune	Revizia (data):		
1.1	19.01.2021	15.06.2021	: 13.10.2020 : 13.10.2020

: În mod normal nu este necesar echipament personal de protec ie respiratorie.

La aplicarea prin pulverizare: a nu se inhala vaporii produsului. Utiliza i filtre combinate A2/P2.

SEC IUNEA 9: Propriet ile fizice i chimice

9.1 Informa ii privind propriet ile fizice i chimice de baz

Aspect	:	lichid
Culoare	:	Nu exist
Miros	:	
Pragul de acceptare a mirosului	:	Irelevant
pH	:	8 - 9 : 100 %
Punctul de topire/punctul de fierbere/interval de fierbere	:	nedeterminat : nedeterminat
Punctul de aprindere	:	
Viteza de evaporare	:	
/ inflamabilitate	:	nedeterminat
/ inflamabilitate	:	nedeterminat
Presiunea de vapori	:	nedeterminat
	:	nedeterminat
	:	nedeterminat



Alpina SockelQuarz Klinkerrot

Versiune	Revizia (data):		
1.1	19.01.2021	15.06.2021	: 13.10.2020 : 13.10.2020

Densitate : 1,64 g/cm³

: complet miscibil

- : nedeterminat

Temperatura de autoaprindere : nedeterminat

Temperatura de descompunere :

Vâscozitatea :

:

:

9.2 Alte informații

Inflamabilitate (lichide) : Produsul nu este inflamabil.

SEC IUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

10.1 Reactivitate

10.2 Stabilitate chimic

10.3 Posibilitatea de reacții periculoase

:

conform normelor.

10.4 Condiții de evitat

:

10.5 Materiale incompatibile

Materiale de evitat :

10.6 Produse de descompunere periculoase



Alpina SockelQuarz Klinkerrot

Versiune	Revizia (data):		
1.1	19.01.2021	15.06.2021	: 13.10.2020 : 13.10.2020

SEC IUNEA 11: Informa ii toxicologice

11.1 Informa ii privind efectele toxicologice

Toxicitate acut

Produs:

- : : Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
- : : Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
- : : Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Componente:

2-metilizotiazol-3(2H)-on :

- : LD50 (): 120 mg/kg
- : LC50 (): 0,145 mg/l
: 4 h
:

mas de reac ie compus din 5-cloro-2-metil-2H-izotiazol-3-on i 2-metil-2H-izotiazol-3-on (3:1):

- : LD50 (): 66 mg/kg
: Ghid de testare OECD 401
- : LC50 (): 0,17 mg/l
: 4 h
:
: Ghid de testare OECD 403
- : LD50 (): > 141 mg/kg
: Ghid de testare OECD 402

Corodarea/iritarea pielii

Produs:

- : Conform criteriilor de clasificare a Uniunii Europene, produsul nu este considerat ca fiind iritant pentru piele.



Alpina SockelQuarz Klinkerrot

Versiune	Revizia (data):		
1.1	19.01.2021	15.06.2021	: 13.10.2020 : 13.10.2020

Lezarea grav /iritarea ochilor

Produs:

: Conform criteriilor de clasificare a Uniunii Europene, produsul nu este considerat ca fiind iritant pentru ochi.

Sensibilizarea c ilor respiratorii sau a pielii

Produs:

: Are efect sensibilizant.

SEC IUNEA 12: Informa ii ecologice

12.1 Toxicitatea

Produs:

:
:
:
:
alte nevertebrate acvatic

Componente:

2-metilizotiazol-3(2H)-on :

Factor M (: 10
pentru mediul acvatic)

Factor M (: 1
pentru mediul acvatic)

mas de reac ie compus din 5-cloro-2-metil-2H-izotiazol-3-on i 2-metil-2H-izotiazol-3-on (3:1):

Factor M (: 100
pentru mediul acvatic)

Factor M (: 100
pentru mediul acvatic)

12.2 Persisten a i degradabilitatea

12.3 Poten ialul de bioacumulare

Componente:

mas de reac ie compus din 5-cloro-2-metil-2H-izotiazol-3-on i 2-metil-2H-izotiazol-3-on (3:1):



Alpina SockelQuarz Klinkerrot

Versiune	Revizia (data):		
1.1	19.01.2021	15.06.2021	: 13.10.2020 : 13.10.2020

- : log Pow: $\leq 0,71$
: Îndrumar de test OECD, 117

12.4 Mobilitatea în sol

12.5 Rezultatele evaluărilor PBT și vPvB

Produs:

Evaluare : în componente

de 0.1% sau mai mari..

12.6 Alte efecte adverse

Produs:

: Nu poate fi exclus pericolul pentru mediu, în cazul unei

SEC IUNEA 13: Considerații privind eliminarea

13.1 Metode de tratare a deeurilor

Produs : Conținutul ambalajelor se predă pentru eliminare în instalații industriale.

Deeurile nu se vor elimina prin intermediul apelor menajere.

Ambalaje contaminate : conținut.

: produs folosit
080112, Deeurile de vopsele și lacuri cu excepția celor
menționate la 08 01 11*

SEC IUNEA 14: Informații referitoare la transport

14.1 Numărul ONU

14.2 Denumirea corectă ONU pentru expediție

14.3 Clasa (clasele) de pericol pentru transport



Alpina SockelQuarz Klinkerrot

Versiune	Revizia (data):		
1.1	19.01.2021	15.06.2021	: 13.10.2020 : 13.10.2020

14.4 Grupul de ambalare

14.5 Pericole pentru mediul înconjur tor

14.6 Precau ii speciale pentru utilizatori

: Nu este clasificat ca produs periculos în sensul

14.7 Transportul în vrac, în conformitate cu anexa II la Conven ia MARPOL i cu Codul IBC

SEC IUNEA 15: Informa ii de reglementare

15.1 Regulamente/legisla ie în domeniul securit ii, al s n t ii i al mediului specifice (specific) pentru substan a sau amestecul în cauz

REACH - Restric iile la producerea, introducerea pe pia i utilizarea anumitor substan e, preparate i articole periculoase (Anexa XVII) : Se vor lua în considerare condi iile

REACH - (Articolul 59). : Acest produs este un amestec si nu contine componente care prezinta risc in concentratie mai mare sau egala cu 0.1%, de aceea nu trebuie definite norme speciale pentru utilizarea acestuia.

REACH - (Anexa XIV) : Niciunul

Seveso III: Directiva 2012/18/UE a Parlamentului European i a Consiliului privind controlul e periculoase.

: Directiva 2004/42/CE
< 1 %
< 10 g/l

Alte reglement ri:

Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deseurilor de ambalaje
Legea nr. 319/2006 legea securitatii si sanatatii in munca
HG nr.1218/2006 (amendamentele) privind stabilirea cerintelor minime de securitate si sanatare in munca pentru asigurarea protectiei lucratorilor impotriva riscurilor legate de prezenta agentilor chimici

rilor



Alpina SockelQuarz Klinkerrot

Versiune	Revizia (data):		
1.1	19.01.2021	15.06.2021	: 13.10.2020 : 13.10.2020

15.2 Evaluarea securit ii chimice

SEC IUNEA 16: Alte informa ii

Text complet al declara iilor H

H301 :
 H310 : Mortal în contact cu pielea.
 H311 : Toxic în contact cu pielea.
 H314 :
 H317 :
 H318 :
 H330 : Mortal în caz de inhalare.
 H400 : Foarte toxic pentru mediul acvatic.
 H410 : Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Text complet al altor abrevieri

Acute Tox. :
 Aquatic Acute : Pericol pe termen scurt (acut) pentru mediul acvatic
 Aquatic Chronic : Pericol pe termen lung (cronic) pentru mediul acvatic
 Eye Dam. :
 Skin Corr. : Corodarea pielii
 Skin Sens. : Sensibilizarea pielii
 2004/37/EC : Europa. DIRECTIVA 2004/37/CE A PARLAMENTULUI

RO OEL : Valori-
 chimici
 2004/37/EC / TWA : media ponderata în timp
 RO OEL / TWA : Valoare limit

ADN - - Inventarul australian al substan elor chimice industriale; ASTM - Acord European privind Transportul
 Materialelor; bw - - Regulament privind Clasificarea, Etichetarea, Ambalarea; Regulament (EC) Nr. 1272/2008; CMR -
 - Standardul Institutului German pentru Standardizare; DSL - Lista
 -Number -
 - Sub
 Tra - Sistem armonizat global; GLP - Bune practici de laborator; IARC -
 IMDG - ECSC -
 tandardizare; KECI -
 unui test; LD50 -
 n.o.s. - - Nu s-
 NOELR - Nu s- C - - Nu s-a observat nici un efect (advers) al nivelului;
 Fil - - Inventarul
 - Regulamentul (CE) Nr. 1907/2006 al Parlamentului
 -accelerare a descompunerii; SDS -



Alpina SockelQuarz Klinkerrot

Versiune	Revizia (data):		
1.1	19.01.2021	15.06.2021	: 13.10.2020 : 13.10.2020

SI -

- Legea de

Informa ii suplimentare

Alte informa ii:

Pentru acest produs nu trebuie prezentat un scenariu de expunere in conformitate cu prevederile REACH Regulamentul Nr. 1907/2006/CE.

Informatii despre utilizarea conform REACH, articol 31 (1) (a)- material/amestec, inregistrat ca fiind periculos in conformitate cu Ordonanta CE Nr. 1272/2008 sau 1999/45/CE nu sint necesare.

Sursele datelor cele mai importante utilizate la întocmirea fi ei tehnice de securitate:

ECHA WebSite

ACGIH (American Conference of Government Industrial Hygienists). 2014 TLVs and BEIs.

Threshold Limit Values (TLVs) for chemical substances and physical agents and Biological

Exposure Indices (BEIs) with Seventh Edition documentation. 2014 ACGIH, Cincinnati OH

NIOSH - Registry of toxic effects of chemical substances

ECDIN - Environmental Chemicals Data and Information Network - Joint Research Centre,

Commission of the European Communities

SAX'S - Dangerous properties of industrial materials

GESTIS - Database on hazardous substances - Institut für Arbeitsschutz der Deutschen

Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA, Institute for Occupational Safety and Health of the German

Social Accident Insurance)

Toxnet - Toxicology Data Network

Clasificarea amestecului:

Skin Sens. 1

H317

Procedur de clasificare:

Metoda de calcul

numai rol de îndrumare pentru manipularea, utilizarea, procesarea, depozitarea, transportul,

materialul folosit în combi
specificat în text.

REACH Informa ii

În conformitate cu obliga

1907/2006) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea i restric ionarea chimicalelor. Fi ele
noastre cu datele de securitate se vor adapta i actualiza periodic, în conformitate cu informa iile
puse la dispozi ie de furnizorii no

aval, nu întreprindem nicio înregistrare proprie ci suntem dependen i de informa iile furnizorilor
no sunt puse la dispozi ele
noastre cu datele de securitate.

RO / RO



Alpina SockelQuarz Klinkerrot

Versiune	Revizia (data):		: 13.10.2020
1.1	19.01.2021	15.06.2021	: 13.10.2020
