

Denumire comercială: Vintz A-Z Color Basis No. 3 0,69 Ltr.

Substanța nr. 278544

Versiune : 2 / RO

Revizuit la: 26.01.2017

versiunea: 1 / RO

Înlocuiește Data tipăririi: 26.01.2017

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

1.1. Identificatorul produsului

Vintz A-Z Color Base No. 3 0,69 Ltr.

1.2. Utilizările relevante identificate ale substanței sau ale amestecului și utilizările pe care se recomandă să nu le utilizeze

Utilizarea substanței/preparatului

Acoperiri arhitecturale

1.3. Detalii privind furnizorul care furnizează fișa cu date de securitate

Adresă/fabricant

Relius Farbenwerke GmbH
Heimertinger Straße 10
87700 Memmingen
Nr. de telefon +49 8331 103 0
Fax nr. +49 8331 103 277
Departamentul de contact Siguranța produselor
Domeniu / Telefon
Adresa de e-mail a responsabil info@relius.de
Persoana pentru această FDS

1.4. Număr de urgență

+49 0800-5560000 Disponibil: Luni-vineri 8:00 a.m. - 6:00 p.m.

SECȚIUNEA 2: Pericole potențiale

2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului

Produsul nu este clasificat ca fiind periculos în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008.

2.2. Elemente de marcare

Etichetare în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008

EUH208 Conține 1,2-Benzotiazol-3(2H)-ona, Poate provoca reacții alergice.

2.3. Alte pericole

Nu există pericole care să merite o mențiune specială.

SECȚIUNEA 3: Compoziție/Informații privind ingredientele

3.2 Amestecuri

Caracterizare chimică

Soluție apoasă
de rășină acrilică
agent de umplere cu
solvenți organici

Ingrediente periculoase (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)

Amoniac

Nr. CAS 1336-21-6

Denumire comercială: Vintz A-Z Color Basis No. 3 0,69 Ltr.

Substanța nr. 278544

Versiune : 2 / RO

Revizuit la: 26.01.2017

versiunea: 1 / RO

Înlocuiește Data tipăririi: 26.01.2017

Nr. EINECS 215-647-6
 Registrationsnr. 01-2119488876-14-XXXX
 concentrație $\geq 0,1 <$ 1%

Clasificare (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)
 Cornete cutanate 1BH314
 Acut acvatic 1H400

Limite de concentrație [Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)
 STOT SE 3H335 ≥ 5

1,2-benzizotiazol-3(2H)-ona

Nr. CAS 2634-33-5
 EINECS-No. 220-120-9
 Nr. de înregistrare PRE-ÎNREGISTRAT
 concentrație $< 0,$ 05%

Clasificare (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)
 Acut acvatic 1H400
 Sensibilitate cutanată 1H317
 Toxicitate acută 4H302
 Irritarea pielii. 2H315
 Daune oculare. 1H318

Limite de concentrație [Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)
 Sensibilitate cutanată 1H317 $\geq 0,$ 05

SECȚIUNEA 4: Măsurile de prim ajutor**4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor****Informații generale**

Solicitați sfatul unui medic dacă apar simptome sau dacă aveți îndoieli. Nu înghițiți pe gură dacă sunteți inconștient.

După inhalare

Scoateți persoana afectată din zona de pericol. Scoateți-l la aer curat, mențineți-l cald și aduceți-l în poziție de repaus. În cazul în care respirația este neregulată sau se oprește, faceți respirație artificială. Chemați imediat un medic.

După contactul cu pielea

Îndepărtați hainele contaminate. După contactul cu pielea, spălați-vă imediat cu apă și săpun din abundență. Nu utilizați solvenți.

După contactul vizual

Îndepărtați lentilele de contact, țineți pleoapele deschise timp de cel puțin 10 minute, spălați abundent cu apă curată și proaspătă și consultați imediat un medic.

După ingestie

În caz de înghițire, clătiți gura cu multă apă (numai dacă persoana este conștientă) și consultați imediat un medic! . Păstrați calmul persoanei afectate. Nu vă provocați vomă!

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

Nu se cunosc simptome până în prezent.

4.3. Indicații pentru ajutor medical imediat sau tratament special**Note pentru medic / tratament**

Nu sunt disponibile alte informații relevante.

Denumire comercială: Vintz A-Z Color Basis No. 3 0,69 Ltr.

Substanța nr. 278544Versiune

: 2 / RORevizuit

la: 26.01.2017 Înlocuiește

versiunea: 1 / RO

Data tipăririi: 26.01.2017

SECȚIUNEA 5: Măsurile de stingere a incendiilor

5.1. Agent de stingere

Agenți de stingere adecvați

Mijloace de stingere adecvate: spumă (rezistentă la alcool), dioxid de carbon, pulbere, spray (apă)

Agenți de stingere necorespunzători

Jet plin de apă

5.2. Pericole speciale care rezultă din substanță sau amestec

În caz de incendiu, se produce un fum negru și dens. Expunerea la produsele de descompunere poate dăuna sănătății.

5.3. Sfaturi pentru pompieri

Echipament special de protecție pentru combaterea incendiilor

În caz de incendiu, folosiți un aparat de respirație adecvat. Răciți cu apă recipientele închise aflate în apropierea sursei de incendiu. Nu permiteți ca apa de stingere să pătrundă în canale de scurgere sau cursuri de apă.

SECȚIUNEA 6: Măsurile în caz de eliberare accidentală

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

Respectați normele de protecție (a se vedea secțiunile 7 și 8).

6.2. Măsurile de mediu

Nu lăsați să pătrundă în canalizare/apă de suprafață/apă subterană. În caz de poluare a lacurilor, râurilor sau a canalizărilor, anunțați autoritățile competente în conformitate cu legislația locală.

6.3. Metode și materiale pentru retenție și curățare

A se limita deversarea cu un absorbant incombustibil (de exemplu, nisip, pământ, vermiculită, pământ de diatomee) și a se colecta în vederea eliminării în containerele corespunzătoare, în conformitate cu reglementările locale (a se vedea secțiunea 13). Se curăță de preferință cu detergent - evitați utilizarea de solvenți.

6.4. Trimitere la alte secțiuni

Pentru informații privind echipamentul individual de protecție, a se vedea secțiunea 8. Pentru informații privind eliminarea, a se vedea secțiunea 13.

SECȚIUNEA 7: Manipulare și depozitare

7.1. Măsurile de protecție pentru o manipulare sigură

Note privind manipularea în condiții de siguranță

Evitați contactul cu pielea și ochii. Nu inhalați vaporii și ceața de pulverizare. Evitați inhalarea prafului de măcinare. Nu fumați, nu mâncați și nu beți în timpul manipulării. Respectați normele legale de protecție și siguranță. Asigurați o bună ventilație pentru a evita concentrațiile de vapori peste limitele de expunere profesională.

Note privind protecția împotriva incendiilor și exploziilor

A se păstra la distanță de surse de căldură și de aprindere.

7.2. Condiții de depozitare în condiții de siguranță, ținând cont de incompatibilități

Cerințe pentru spațiile de depozitare și containere

Aerisiți bine spațiile de depozitare. Nu goliți containerele sub presiune, nu este necesar un container sub presiune. Containere deschise

Denumire comercială: Vintz A-Z Color Basis No. 3 0,69 Ltr.

Substanța nr. 278544Versiune

: 2 / RORevizuit

la: 26.01.2017 Înlocuiește

versiunea: 1 / RO

Data tipăririi: 26.01.2017

Închideți cu grijă și depozitați în poziție verticală pentru a preveni orice scurgere. Nu este permis accesul persoanelor neautorizate.

Informații privind depozitarea într-o singură unitate de depozitare comună

A se depozita la distanță de agenți oxidanți și de materiale puternic alcaline și puternic acide.

Informații suplimentare privind condițiile de depozitare

A se păstra în recipientele originale. Urmăriți instrucțiunile de pe etichetă. Păstrați recipientele uscate, bine închise și într-un loc răcoros și bine ventilat. Protejați-l de căldură și de lumina directă a soarelui. A se păstra departe de sursele de aprindere. Protejați de îngheț.

7.3 Utilizări finale specifice

Pentru informații suplimentare, consultați fișa tehnică.

SECȚIUNEA 8: Controlul expunerii/echipament de protecție individuală

8.1 Parametrii care trebuie monitorizați

Nivelurile derivate fără efect/cu efect minim (DNEL/DMEL)

propan-1,2-diol

Tip de valoare Nivel derivat fără efect (DNEL)

Referință groupEmployees

Durata expuneriiLungă durată

Cale de expunereinhalare

Mod de acțiuneEfect sistemic

Concentrație168mg/m³

Tip de valoare Nivel derivat fără efect (DNEL)

Referință groupEmployees

Durata expuneriiLungă durată

Cale de expunereinhalare

Mod de acțiuneEfect local

Concentrație10mg/m³

Tip de valoare Nivel derivat fără efect (DNEL)

Referință grupConsumator

Durata expuneriiLungă durată

Cale de expunereinhalare

Mod de acțiuneEfect sistemic

Concentrație50mg/m³

Tip de valoare Nivel derivat fără efect (DNEL)

Referință grupConsumator

Durata expuneriiLungă durată

Cale de expunereinhalare

Mod de acțiuneEfect local

Concentrație10mg/m³

Referință grupConsumator

Durata expuneriiLungă durată

Expunerea pe cale cutanată

Mod de acțiuneEfect sistemic

Concentrație213mg/m³

Referință grupConsumator

Durata expuneriiLungă durată

Denumire comercială: Vintz A-Z Color Basis No. 3 0,69 Ltr.

Nr. substanței: 278544Versiune

: 2 / RO

Revizuit la: 26.01.2017

Înlocuiește versiunea: 1 / RO

Data tipăririi: 26.01.2017

Calea de expunere
Mod de acțiuneEfect sistemic
Concentrație85mg/m³

Concentrația preconizată fără efect (PNEC)**propan-1,2-diol**

Tip de valoarePNEC

TipApă proaspătă

Concentrație260mg/l

Tip de valoarePNEC

TipMarin

Concentrație26mg/l

Tip de valoarePNEC

TipApă

Concentrație183mg/l

Tip de valoarePNEC

Tip Stație de epurare a apelor uzate (STP)

Concentrație20000mg/l

Tip de valoarePNEC

TipSediment

Concentrație572mg/kg

Tip de valoarePNEC

Tip

Sedimente marine

Concentrație57

,2mg/kg

Tip de valoarePNEC

TipPământ

Concentrație50mg/kg

8.2 Controlul și monitorizarea expunerii**Protecția respiratorie**

Unitate de filtrare pe termen scurt, filtru combinat A-P2

Protecția mâinilor

Folosiți mănuși de protecție în caz de contact intensiv.

Material adecvatCauciuc butilic Grosimea materialului

0, 5 mm

Protecția ochilor

Purtați ochelari de protecție pentru a vă proteja împotriva stropilor de lichid.

Protecția corpului

Purtați îmbrăcăminte de protecție ignifugă; purtați îmbrăcăminte antistatică din fibre naturale sau din fibre sintetice rezistente la căldură.

Limitarea și monitorizarea expunerii la mediu

Nu lăsați să pătrundă în canalizare sau în apele curgătoare.

SECȚIUNEA 9: Proprietăți fizice și chimice**9.1 Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază**

Denumire comercială: Vintz A-Z Color Basis No. 3 0,69 Ltr.

Substanța nr. 278544Versiune

: 2 / RORevizuit

la: 26.01.2017 Înlocuiește

versiunea: 1 / RO

Data tipăririi: 26.01.2017

Formular lichid
Miros specifice produsului

Valoarea pH-ului

Notă: slab alcalin

Punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere

ObservațieNu este disponibil

Punct de aprindere

ObservațieNu se aplică

Inflamabilitate (solid, gazos)

Nu este disponibil

limite superioare/inferioare de inflamabilitate sau de explozie

ObservațieNu este disponibil

Presiunea de vapori

ObservațieNu este disponibil

Densitatevaloare1 .06g/cm³
Temperatura20°C**Solubilitate în apă**

Observațiecomplet miscibil

Vâscozitate

ObservațieNu este disponibil

9.2 Alte informații**Alte informații**

Nici unul cunoscut

SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate**10.1. Reactivitate**

Nu prezintă reacții periculoase dacă este depozitat și manipulat conform instrucțiunilor.

10.2. Stabilitatea chimică

Stabil atunci când sunt aplicate instrucțiunile de depozitare și manipulare recomandate (a se vedea secțiunea 7).

10.3. Posibilitatea unor reacții periculoase

Nu se cunosc reacții periculoase.

10.4. Condiții care trebuie evitate

Protejați de îngheț.

10.5. Materiale incompatibile

Reacționează cu acizi, baze și agenți oxidanți.

10.6. Produse de descompunere periculoase

cum ar fi monoxidul de carbon, dioxidul de carbon, fumul, oxizii de azot etc.

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice**11.1 Informații privind efectele toxicologice****Toxicitate orală acută**

Comentariu Nu este disponibil

Denumire comercială: Vintz A-Z Color Basis No. 3 0,69 Ltr.

Substanța nr. 278544Versiune

: 2 / RORevizuit

la: 26.01.2017 Înlocuiește

versiunea: 1 / RO

Data tipăririi: 26.01.2017

Toxicitate cutanată acută

ObservațieNu este disponibil

Toxicitate acută prin inhalare

ObservațieNu este disponibil

Efect coroziv/iritant asupra pielii

ObservațieNu este disponibil

Leziuni oculare grave/iritații grave

ObservațieNu este disponibil

Sensibilizare

ObservațieNu este disponibil

Toxicitate subacută, subcronică, cronică

ObservațieNu este disponibil

Mutagenitate

ObservațieNu este disponibil

Toxicitate pentru reproducere

ObservațieNu este disponibil

Cancerogenitate

ObservațieNu este disponibil

Alte informații

Nu sunt disponibile date toxicologice.

Nu au fost raportate pericole pentru sănătate atunci când este utilizat în mod corespunzător.

Nu sunt disponibile date suplimentare privind produsul în afara informațiilor furnizate în această subsecțiune.

SECȚIUNEA 12: Informații privind mediul**12.1. Toxicitate****Informații generale**

Nu este disponibil

12.2. Persistență și degradabilitate**Informații generale**

Nu este disponibil

12.3. Potențial de bioacumulare**Informații generale**

Nu este disponibil

12.4. Mobilitate în sol**Informații generale**

Nu este disponibil

12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB**Informații generale**

Nu este disponibil

12.6. Alte efecte adverse**Informații generale**

Nu este disponibil

Denumire comercială: Vintz A-Z Color Basis No. 3 0,69 Ltr.

Substanța nr. 278544Versiune

: 2 / RORevizuit

la: 26.01.2017 Înlocuiește

versiunea: 1 / RO

Data tipăririi: 26.01.2017

Informații generale / Ecologie

Nu sunt disponibile date suplimentare privind produsul în afara informațiilor furnizate în această subsecțiune. Nu lăsați să pătrundă în canalizare sau în apele curgătoare.

SECȚIUNEA 13: Instrucțiuni de eliminare**13.1 Procese de tratare a deșeurilor****Produs de eliminare**

Cod EAK-deșeuri08 01 11*Deșeuri de vopsele și lacuri care conțin solvenți organici sau conțin alte substanțe periculoase

Se aplică, cu titlu de recomandare, numărul (numerele) de cod al(e) deșeurilor enumerate în Catalogul european al deșeurilor (EWC). O decizie finală trebuie luată în urma consultării cu compania regională de eliminare a deșeurilor.

Eliminarea deșeurilor Ambalaje

Ambalajele complet golite pot fi reciclate.

SECȚIUNEA 14: Informații privind transportul**Transport terestru ADR/RID**

Fără mărfuri periculoase

Transport maritim IMDG/GGVSVezi

Produsul nu face obiectul reglementărilor de transport pentru transportul maritim.

14.5. Pericolele de mediu

nu

Transport aerian ICAO/IATA

Produsul nu face obiectul reglementărilor de transport pentru transportul aerian.

Date pentru toate modurile de transport**14.6. Precauții speciale pentru utilizator**

Trebuie respectate reglementările relevante privind transportul.

Informații suplimentare**14.7. Transportul în vrac în conformitate cu anexa II la Convenția MARPOL și Codul IBC**

Nu se aplică

SECȚIUNEA 15: Legislație**15.1 Reglementări/legislație în materie de securitate, sănătate și mediu specifice substanței sau amestecului****Clasa de pericol pentru apă**

Clasa de pericol pentru apăWGK 1

ObservațieClasificare în conformitate cu anexa 4 VwVwS

Ordonanța privind lichidele inflamabile (VbF)

VbF: -

COV

COV (UE) 8,14%86 ,3g/l

Conținutul de COV conform RL 2004/42/EG (Decopaint)

Subcategorie de produseVopsele pentru lemn și metal pentru decorațiuni și placări de clădiri (interior și exterior) (Wb)

Valoare limită130g/l

Conținut de COV conform RL86 ,28 g/l
2004/42/CE (Decopaint)

Denumire comercială: Vintz A-Z Color Basis No. 3 0,69 Ltr.

Substanța nr. 278544Versiune

: 2 / RORevizuit

la: 26.01.2017 Înlocuiește

versiunea: 1 / RO

Data tipăririi: 26.01.2017

Alte reglementări, restricții și interdicții

ZH 1/132 "Pliant: Protecția pielii (M 042)"

ZH 1/192 "Pliant privind protecția ochilor".

UVV "Prelucrarea materialelor de acoperire" (VBG 23)

ZH 1/105 "Fișa tehnică a îmbrăcăminte de protecție".

15.2 Evaluarea securității chimice

Nu a fost efectuată nicio evaluare a securității chimice pentru acest amestec.

SECȚIUNEA 16: Alte informații

Modificări / completări de text: Modificările din text sunt marcate cu un asterisc (*) pe margine.

Referințe și surse de date

Datele sunt preluate din lucrări de referință și din literatura de specialitate.

Fraze H din secțiunea 3

H302 Nociv în caz de înghițire.

H314Provoacă arsuri grave ale pielii și leziuni oculare.

H315Provoacă iritarea pielii.

H317 Poate provoca o reacție alergică a pielii.

H318Provoacă leziuni oculare grave.

H400Mult toxic pentru organismele acvatice.

Categoriile CLP din secțiunea 3

Acute Tox. 4Toxicitate acută, categoria 4

Acut acvatic 1Acvatic toxic , acut, categoria 1

Daune oculare 1Dăune oculară gravă, categoria 1

Skin Corr. 1BResponsabil la iritarea pielii, categoria 1B

Iritarea pielii. 2efect iritant asupra pielii, categoria 2

Skin Sens. 1Sensibilizare a pielii, categoria 1

Abrevieri

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route

AGW: Valoarea limită de expunere profesională

CAS: Chemical Abstracts Service

EWC: Catalogul european al
deșeurilor

EINECS: Inventarul european al substanțelor chimice existente în comerț GGVSee:

Ordonanța privind mărfurile periculoase pe mare

GHS: Sistemul global armonizat de clasificare și etichetare a produselor chimice

IATA: Organizația Aviației Civile Internaționale

IMDG: Codul maritim internațional pentru mărfuri

periculoase MAK: Concentrația maximă la locul de
muncăMARPOL 73/78: Convenția internațională pentru prevenirea poluării de către nave, 1973, modificată
prin Protocolul din 1978 (MARPOL: poluarea marină).

REACH: Înregistrarea, evaluarea, autohorizarea și restricționarea substanțelor chimice

RID: Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses

TA Luft: Technische Anleitung zur Reinhaltung der Luft (Instrucțiuni tehnice pentru controlul
calității aerului)

TRGS: Norme tehnice pentru substanțe

periculoase COV: compus organic volatil

(Volatile Organic Compound)

VwVwS: Regulamentul administrativ privind substanțele nocive pentru apă

Zona de emiteră a fișei de date

departamentul de siguranță a produselor

Informații suplimentare

Modificările relevante față de versiunea anterioară a acestei fișe cu date de securitate sunt marcate cu: ***

Denumire comercială: Vintz A-Z Color Basis No. 3 0,69 Ltr.

Substanța nr. 278544

Versiune : 2 / RO

Revizuit versiunea: 1 / RO

la: 26.01.2017

Înlocuiește

Data tipăririi: 26.01.2017

Informațiile se bazează pe cunoștințele și experiența noastră actuală. Fișa cu date de securitate descrie produsele în ceea ce privește cerințele de securitate. Aceste informații nu au semnificația unei asigurări de proprietăți.

