

Denumirea comercială a produsului: Magicus whiteMUSK

Substanța nr. SUB0302022240000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 05.04.2016

Data primei emiteri: 27.05.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipării 05.04.16

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

### **1.1. Element de identificare a produsului**

*Magicus whiteMUSK*

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

#### **Utilizare**

compoziție parfum

### **1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate**

#### **Adresa/Producător**

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH  
Lunastrasse 5  
A-5700 Zell am See  
Telefon +43 (0)5 0456  
Fax +43 (0)5 0456 7777  
E-Mail regulatoryaffairs@hagleitner.at  
Departamentul Regulatory Affairs  
responsabil / Telefon  
Adresa e-mail a regulatoryaffairs@hagleitner.at  
persoanei  
responsabile pentru  
această FTS

#### **Adresa/Furnizor**

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH  
Lunastrasse 5  
AT5700 Zell am See  
Telefon +43 (0)5 0456  
Fax +43 (0)5 0456 7777  
Adresa e-mail a regulatoryaffairs@hagleitner.at  
persoanei  
responsabile pentru  
această FTS

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

National Institute of Public Health, Bucharest, str. Dr. Leonte, no. 1-3 District 5.: +40 (0)21 318 36 06,  
Apelabil între orele 8:00 - 15:00

## **SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor**

### **2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului**

#### **Clasificare (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)**

Clasificare (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)

|                   |      |
|-------------------|------|
| Eye Dam. 1        | H318 |
| Aquatic Chronic 2 | H411 |
| Skin Sens. 1A     | H317 |

Produsul este clasificat și însemnat conform Regulamentul (CE) nr. 1272/2008  
Pentru explicații referitoare la abrevieri se va vedea secțiunea 16.

### **2.2. Elemente pentru etichetă**

Denumirea comercială a produsului: Magicus whiteMUSK

Substanța nr. SUB0302022240000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 05.04.2016

Data primei emiteri: 27.05.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipăririi 05.04.16

**Marcare conform Regulamentul (CE) nr. 1272/2008****Pictograme de pericol****Cuvânt de avertizare**

Pericol

**Fraze de pericol**

H318 Provoacă leziuni oculare grave.  
 H411 Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.  
 H317 Poate provoca o reacție alergică a pielii.

**Fraze de precauție**

P273 Evitați dispersarea în mediu.  
 P280 Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.  
 P305+P351+P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.  
 P310 Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.

**Componentă periculoasă indicată pe etichetă (Regulamentul (CE) 1272/2008)**

conține 4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, ethoxylated;3 and 4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl)-3-cyclohexene-1-carboxaldehyde;alpha-Hexylcinnamaldehyde

For industrial application only.

**2.3. Alte pericole**

Nici un pericol deosebit care ar trebui luat în considerare.

**SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componentii****3.2. Amestecuri****Componente potențial periculoase (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)****4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, ethoxylated**

Nr. CAS 9036-19-5  
 Concentrație >= 3 < 10 %

Clasificare (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)

Acute Tox. 4 H302  
 Eye Dam. 1 H318  
 Aquatic Chronic 2 H411

**PPG-1-PEG-9 Lauryl glycol ether**

Nr. CAS 154248-98-3  
 Concentrație >= 1 < 10 %

Clasificare (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315  
 Eye Irrit. 2 H319

**1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta(g)-2-benzopyran (HHCB)**

Denumirea comercială a produsului: Magicus whiteMUSK

Substanța nr. SUB0302022240000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 05.04.2016

Data primei emiteri: 27.05.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipării 05.04.16

|                       |                       |   |   |     |   |
|-----------------------|-----------------------|---|---|-----|---|
| Nr. CAS               | 1222-05-5             |   |   |     |   |
| Nr. EINECS            | 214-946-9             |   |   |     |   |
| Număr de înregistrare | 01-2119488227-29-0000 |   |   |     |   |
| Concentrație          | >=                    | 1 | < | 2,5 | % |

Clasificare (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)

|                   |      |
|-------------------|------|
| Aquatic Acute 1   | H400 |
| Aquatic Chronic 1 | H410 |

**6- acetyl-1,1,2,4,4,7-hexamethyl tetralin(AHTN)**

|                       |                       |   |   |     |   |
|-----------------------|-----------------------|---|---|-----|---|
| Nr. CAS               | 1506-02-1             |   |   |     |   |
| Nr. EINECS            | 216-133-4             |   |   |     |   |
| Număr de înregistrare | 01-2119539433-40-0000 |   |   |     |   |
| Concentrație          | >=                    | 1 | < | 2,2 | % |

Clasificare (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)

|                   |      |
|-------------------|------|
| Acute Tox. 4      | H302 |
| Aquatic Acute 1   | H400 |
| Aquatic Chronic 1 | H410 |

**alpha-Hexylcinnamaldehyde**

|              |           |     |   |      |   |
|--------------|-----------|-----|---|------|---|
| Nr. CAS      | 101-86-0  |     |   |      |   |
| Nr. EINECS   | 202-983-3 |     |   |      |   |
| Concentrație | >=        | 0,1 | < | 0,25 | % |

Clasificare (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)

|                   |      |
|-------------------|------|
| Skin Sens. 1      | H317 |
| Aquatic Acute 1   | H400 |
| Aquatic Chronic 1 | H410 |

**3 and 4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl)-3-cyclohexene-1-carboxaldehyde**

|              |            |     |   |   |   |
|--------------|------------|-----|---|---|---|
| Nr. CAS      | 31906-04-4 |     |   |   |   |
| Nr. EINECS   | 250-863-4  |     |   |   |   |
| Concentrație | >=         | 0,1 | < | 1 | % |

Clasificare (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)

|               |      |
|---------------|------|
| Skin Sens. 1A | H317 |
|---------------|------|

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

Îmbrăcămintea impurificată și umezită a se dezbrăca imediat și a se lichida în siguranță.

**Dacă se inhalează**

A se asigura aer proaspăt. Nu sunt necesare nici un fel de măsuri speciale.

**În caz de contact cu pielea**

La contactul cu pielea a se spăla cu apă caldă. Nu sunt necesare nici un fel de măsuri speciale.

**În caz de contact cu ochii**

La contactul cu ochii limpezii imediat cu o cantitate mare de apă timp de 15 minute. . A se îngriji de medic oftalmolog.

Denumirea comercială a produsului: Magicus whiteMUSK

Substanța nr. SUB0302022240000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 05.04.2016

Data primei emiteri: 27.05.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipăririi 05.04.16

**Dacă este ingerat**

A se limpezi bine gura cu apă. În caz de înghițire, a se consulta imediat medicul și a i se arăta ambalajul sau eticheta.

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

Până acum nu sunt cunoscute nici un fel de simptome:

**4.3. Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare****Indicații pentru medici / Tratament**

A se îngriji simptomatic.

**SECȚIUNEA 5. Măsurile de combatere a incendiilor****5.1. Mijloace de stingere a incendiilor****Produse recomandate pentru stingerea incendiului**

Potrivite toate substanțele de stingere obișnuite.

**Agenți de stingere nepotriviți**

jet puternic de apă

**5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză**

Nu sunt cunoscute.

**5.3. Recomandări destinate pompierilor****Echipament de protecție special pentru pompieri**

În caz de incendiu a se folosi aparat respirator potrivit.

**Alte informații**

Resturile după ardere și apa de incendiu contaminată trebuie lichidate conform prescripțiilor organelor locale.

**SECȚIUNEA 6: Măsurile de luat în caz de dispersie accidentală****6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență**

După scăparea/împrăștierea produsului există pericol mare de alunecare. A se folosi îmbrăcăminte de protecție personală.

**6.2. Precauții pentru mediul înconjurător**

A se împiedica scăparea în substrat/în sol. . A se împiedica scăparea în ape de suprafață/ape subterane.

**6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie**

A se lua cu material care captează apa (de ex. nisip, diatomit, aglomerant universal). Resturile a se spăla cu o cantitate mare de apă.

**6.4. Trimiteri către alte secțiuni**

A se respecta normele de securitate (vezi Secțiunile 7 și 8).

**SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea****7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de securitate****Sfaturi de manipulare în condiții de securitate**

A se păstra ambalajul închis ermetic. Trebuie respectate măsurile de securitate obișnuite la manevrarea cu substanțe chimice. . A se asigura aerisirea bună a spațiului, eventual aspirare la locul de muncă.

Denumirea comercială a produsului: Magicus whiteMUSK

Substanța nr. SUB0302022240000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 05.04.2016

Data primei emiteri: 27.05.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipării 05.04.16

**Măsuri de protecție împotriva incendiului și a exploziei**

A se păstra departe de orice flacără sau sursă de scântei – Fumatul interzis.

**7.2. Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități****Temperatură de depozitare recomandată**Valoare  $\geq$  5  $\leq$  25 °C**Stabilitate în timpul depozitării**

Durata de păstrare: 3 ani

**Cerințe pentru spațiile de depozitare și containere**

A se păstra numai în ambalajul original. Aerisiți bine spațiile de depozitare.

**Informații suplimentare asupra condițiilor de depozitare**

Păstrați încuiat și nu lăsați la îndemâna copiilor. Păstrați ambalajul închis, a se deschide și manipula cu atenție.

**7.3. Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)**

Numai pentru uz industrial, inclusiv industria alimentară.

**SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală****8.1. Parametri de control****Alte informații**

Nu este cunoscută nicio valoare limită națională de expoziție.

**8.2. Controale ale expunerii****Măsuri de ordin tehnic / Măsuri de igienă**

A se evita contactul îndelungat și intensiv cu pielea. Protejarea preventivă a pielii cu cremă de protecție. Nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul folosirii. Trebuie respectate măsurile de securitate obișnuite la manevrarea cu substanțe chimice.

**Protecție respiratorie - Notă**

Nu este pretinsă, a se împiedica însă inspirația vaporilor.

**Protecția mâinilor**

În cazul contactului intensiv a se folosi mănuși de protecție.

Materiale adaptate butil

Grosimea mănușilor = 0,5 mm

Timpul de penetrare  $\geq$  120 min

Materiale adaptate nitrile

z.B.: BRILLANT nitrilX-TREME, Art.-Nr. 4451001000 oder BRILLANT nitrilSTYLE, Art.-Nr. 4451001300

**Protecția ochilor**

ochelari de protecție

**Protecția corpului**

Îmbrăcăminte chimică de lucru.

**SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice****9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază****Formă** lichid, cu viscozitate mică**Culoare** incolor până la gălbui**Miros** caracteristic**Punct de îngheț**

Valoare cca -4 la 4 °C

Denumirea comercială a produsului: Magicus whiteMUSK

Substanța nr. SUB0302022240000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 05.04.2016

Data primei emiteri: 27.05.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipării 05.04.16

**Punct de sublimare**

Notă nestabil

**punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere**

Valoare cca 100 °C

**Punct de aprindere**

Valoare &gt; 61 °C

**Viteza de evaporare**

Notă nestabil

**Coeficient de evaporare**

Notă nestabil

**Presiune de vapori**

Notă nestabil

**Densitatea vaporilor**

Notă nestabil

**Densitate**Valoare cca 1 g/cm<sup>3</sup>

Temperatură = 20 °C

**Solubilitate în apă**

Notă total miscibil

**solubilitatea (solubilitățile)**

Notă nestabil

**coeficientul de partiție: n-octanol/apă**

Notă nestabil

**temperatura de autoaprindere**

Notă nestabil

**Factor de ardere**

Notă nestabil

**temperatura de descompunere**

Notă La folosire conform reglementărilor date nu se ajunge la descompunere.

**Vâscozitate**

Notă nestabil

**Proprietăți oxidante**

Evaluare Nu sunt cunoscute.

**9.2. Alte informații****Greutate volumetrică**

Notă nestabil

**Densitate după scuturare**

Notă nestabil

**Conținutul în materie solidă**

Notă nestabil

**Concentrație de saturație**

Notă nestabil

**Temperatură critică / Presiune critică**

Notă nestabil

Denumirea comercială a produsului: Magicus whiteMUSK

Substanța nr. SUB0302022240000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 05.04.2016

Data primei emiteri: 27.05.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipării 05.04.16

**Constantă de disociație**

Notă nestabil

**Tensiune superficială**

Notă nestabil

**Alte informații**

Nu sunt cunoscute.

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

Reacție cu impuritățile.

**10.2. Stabilitate chimică**

A se feri de acțiunea căldurii și a gerului extrem.

**10.3. Posibilitatea de reacții periculoase**

Nu sunt cunoscute reacții periculoase.

**10.4. Condiții de evitat**

A se păstra la o temperatură care nu depășește 30°C.

**temperatura de descompunere**

Notă La folosire conform reglementărilor date nu se ajunge la descompunere.

**10.5. Materiale incompatibile**

La depozitare și tratare conform reglementărilor date nu există pericol de reacții periculoase.

**10.6. Produși de descompunere periculoși**

Nu sunt cunoscute nici un fel de produse periculoase rezultate din descompunere.

**SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice****11.1. Informații privind efectele toxicologice****Toxicitate acută la ingerare**ATE 7.142,85 mg/kg  
71

Metodă valoare recalculată (Regulamentul (CE) 1272/2008)

**Corodarea/iritarea pielii**

Evaluare iritant

**lezarea gravă/iritarea ochilor**

Evaluare iritant - Risc de leziuni oculare grave

**sensibilizare**

Evaluare nu este sensibilizabil

**Toxicitate subacută, subcronică și de lungă durată**

Notă nestabil

**Mutagenicitate**

Notă nestabil

**Toxicitate pentru reproducere**

Notă nestabil

**Cancerogenicitate**

Notă nestabil

Denumirea comercială a produsului: Magicus whiteMUSK

Substanța nr. SUB0302022240000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 05.04.2016

Data primei emiteri: 27.05.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipării 05.04.16

**Toxicitate pentru organele specifice țintă (STOT)**

Notă nestabil

**Provine din experiență**

Inspirarea poate duce la iritarea căilor respiratorii.

**Alte informații**

Datele toxicologice specifice produsului nu sunt cunoscute.

**SECȚIUNEA 12: Informații ecologice****12.1. Toxicitate****Indicații generale**

nestabil

**12.2. Persistență și degradabilitate****Indicații generale**

nestabil

**12.3. Potențial de bioacumulare****Indicații generale**

nestabil

**coeficientul de partiție: n-octanol/apă**

Notă nestabil

**12.4. Mobilitate în sol****Indicații generale**

nestabil

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

nestabil

**12.6. Alte efecte adverse****Indicații generale**

nestabil

**Informații suplimentare referitoare la ecologie**

Agentul tensioactiv conținut în acest preparat respectă criteriile de biodegradabilitate prevăzute în Regulamentul (CE) Nr. 648/2004 privind detergenții. Datele care susțin această afirmație pot fi puse la dispoziția autorităților competente la cererea lor directă sau la cererea unui producător de detergent. După utilizare acest produs poate ajunge în pânza freatică.

**SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea****13.1. Metode de tratare a deșeurilor****Deșuri provenind de la reziduuri**

Numărul deșeurii conform 20 01 29\* detergents containing dangerous substances cu CED:

Codul/urile menționat/e conform Catalogului European pentru deșuri (EWC) servește ca și recomandare. Stabilirea finală trebuie să fie efectuată cu acordul societății locale de lichidare a deșeurilor.

**Ambalaje contaminate**

Ambalajele golite complet pot fi predate spre reciclare.



Denumirea comercială a produsului: Magicus whiteMUSK

Substanța nr. SUB0302022240000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 05.04.2016

Data primei emiteri: 27.05.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipăririi 05.04.16

## **SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport**

### **Transport rutier**

#### **14.1. Numărul ONU**

UN 3082

#### **14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție**

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.

#### **14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport**

Clasa 9

Etichete ADR/RID 9

#### **14.4. Grupul de ambalare**

Grup de ambalaje III

Cantitate limitată 5 l

Categorie de transport 3

Cod pentru restricția E

transportului în tuneluri

### **Transport maritim**

#### **14.1. Numărul ONU**

UN 3082

#### **14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție**

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.

#### **14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport**

Clasa 9

#### **14.4. Grupul de ambalare**

Grup de ambalaje III

### **Transport aerian**

#### **14.1. Numărul ONU**

UN 3082

#### **14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție**

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.

#### **14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport**

Clasa 9

#### **14.4. Grupul de ambalare**

Grup de ambalaje III

### **Informații pentru toate modurile de transport**

#### **14.6. Precauții speciale pentru utilizatori**

nu este vorba de marfă periculoasă

### **Informații suplimentare**

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

nestabilit

## **SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare**

### **15.2. Evaluarea securității chimice**

Pentru acest amestec nu a fost efectuată evaluarea siguranței chimice.

## **SECȚIUNEA 16: Alte informații**

Schimbări / completări de text: schimbările în text sunt pe marginea paginii însemnate cu steluță (\*).

### **H-fraze enumerate în capitolul 3**

H302

Nociv în caz de înghițire.

Denumirea comercială a produsului: Magicus whiteMUSK

Substanța nr. SUB0302022240000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 05.04.2016

Data primei emiteri: 27.05.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipării 05.04.16

|      |  |
|------|--|
| H315 | Provoacă iritarea pielii.                                    |
| H317 | Poate provoca o reacție alergică a pielii.                   |
| H318 | Provoacă leziuni oculare grave.                              |
| H319 | Provoacă o iritare gravă a ochilor.                          |
| H400 | Foarte toxic pentru mediul acvatic.                          |
| H410 | Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. |
| H411 | Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.        |

**Categorie CLP la capitolul 3**

|                   |   |
|-------------------|---|
| Acute Tox. 4      | Toxicitate acută, Categoria 4                         |
| Aquatic Acute 1   | Periculos pentru mediul acvatic, agudo, Categoria 1   |
| Aquatic Chronic 1 | Periculos pentru mediul acvatic, crônico, Categoria 1 |
| Aquatic Chronic 2 | Periculos pentru mediul acvatic, crônico, Categoria 2 |
| Eye Dam. 1        | Lezarea gravă a ochilor, Categoria 1                  |
| Eye Irrit. 2      | Iritarea ochilor, Categoria 2                         |
| Skin Irrit. 2     | Iritarea pielii, Categoria 2                          |
| Skin Sens. 1      | Sensibilizarea pielii, Categoria 1                    |
| Skin Sens. 1A     | Sensibilizarea pielii, Categoria 1A                   |

**Abrevieri**

ADR: Accord europ, en relativ au transport international des marchandises Dangereuses par Route  
 IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
 IATA: International Civil Aviation Organization  
 CAS: Chemical Abstracts Service  
 EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
 VOC: Volatile Organic Compound  
 NOEL: No observable effect level  
 NOEC: No observable effect concentration  
 LD: Lethal dose  
 LC: Lethal concentration  
 REACH: Registration, Evaluation, Autohorisation and Restriction of Chemicals  
 IMO: International Maritime Organization  
 DNEL: Derived no effect level  
 PNEC: Predicted no effect concentration  
 RID: RŞglement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses  
 EC: European Community  
 EU: European Union  
 GHS: Globally Harmonized System of classification and Labelling of Chemicals  
 MAK: Maximale Arbeitsplatz-Konzentration  
 INCI: International Nomenclature of Cosmetic Ingredients  
 UN: United Nations

**Informații suplimentare**

Modificări relevante față de versiunea anterioară a fișei cu date de securitate sunt marcate cu: \*\*\*  
 Datele se bazează pe stadiul actual al cunoștințelor și experienței noastre. Fișa de securitate descrie produsele din punct de vedere al cerințelor cu privire la securitatea lor. Datele nu servesc ca și promisiune a proprietăților produsului.

