

\* Omnia Floor

Data revizuirii: 29.05.2015

# 8600019110

Versiune: 6 / RO

: MA-231

Data tipării: 11.12.17

**SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii****1.1. Element de identificare a produsului****Denumirea comercială a produsului**

Omnia Floor

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

industrial cleaning agent

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

BŞFA Reinigungssysteme

GmbH &amp; Co. KG

August-Hanken-Str. 30

26125 Oldenburg

Telefon

+49 441 9317 0

Fax

+49 441 9317 100

Departamentul

Department product safety / +49 441 9317 108

responsabil / Telefon

E-mail address:

produktsicherheit-rs@buefa.de

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

Giftzentrale G'ttingen: +49 551 19 240

**SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor****2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului****Clasificare (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)**

Flam. Liq. 3

H226

Eye Irrit. 2

H319

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

Atenție

**Fraze de pericol**

H226

Lichid si vapori inflamabili.

H319

Provoacă o iritare gravă a ochilor.

**Fraze de precauție**

P210

A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scânteii, flăcări și alte surse de aprindere. Fumatul interzis.

P280.2

Purtați mănuși de protecție/ echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței.

P303+P361+P353

ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul): scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată. Clătiți pielea cu apă/faceți duș.

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.

P337+P313

Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

P403+P233

A se depozita într-un spațiu bine ventilat. Păstrați recipientul închis etans.

\* Omnia Floor

Data revizuirii: 29.05.2015

# 8600019110

Versiune: 6 / RO

: MA-231

Data tipării: 11.12.17

**2.3. Alte pericole**

Produsul nu contine nici un fel de substante PBT/vPvB.

**SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componentii****3.2. Amestecuri****Componente potențial periculoase****Isotridecanol, ethoxylated**

Nr. CAS	69011-36-5	Nr. EINECS	500-241-6
Număr de înregistrare	01-2119976362-32-XXXX		
Concentrație	>= 1	< 3	%

Acute Tox. 4	H302
Eye Dam. 1	H318

**Alte componente****Ethanol**

Nr. CAS	64-17-5	Nr. EINECS	200-578-6
Concentrație	>= 25	< 50	%

Flam. Liq. 2	H225
--------------	------

**Alte informații**

Pentru explicații referitoare la abrevieri se va vedea secțiunea 16.

**SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim ajutor****4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor****Dacă se inhalează**

A se asigura aer proaspăt. În cazul problemelor a se chema medicul.

**În caz de contact cu pielea**

A se spăla imediat cu apă și săpun.

**În caz de contact cu ochii**

În cazul contactului cu ochii a se spăla bine cu apă sau cu soluție pentru clătirea ochilor. A se consulta imediat medicul.

**Dacă este ingerat**

A se limpezi gura cu apă și a se bea o cantitate mare de apă. A se consulta imediat medicul.

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

Nu există informații disponibile

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

Nu există informații disponibile

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

dioxid de carbon, praf de stingere, duș de apă

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

În caz de incendiu în locul din jur este posibilă creșterea presiunii și apariția pericolului de crăpare.

**5.3. Recomandări destinate pompierilor**

Recipientele periclitare răciți cu duș de apă.

\* Omnia Floor

Data revizuirii: 29.05.2015

# 8600019110

Versiune: 6 / RO

: MA-231

Data tipării: 11.12.17

**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. . Îndepărtați sursele de aprindere.

**6.2. Precauții pentru mediul înconjurător**

Nu turnați în canalizație sau mediul acvatic.

**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). Cu materialul colectat a se dispune conform capitolului "Lichidare".

**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**

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

A se păstra departe de orice flacără sau sursă de scântei – Fumatul interzis. Luați măsuri de precauție împotriva descărcărilor electrostatice. Vaporii pot produce cu aerul un amestec exploziv.

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

Recipientele goale pot conține resturi de produs și de aceea trebuie dispus cu acestea cu atenție.

Reutilizare doar după curățare profesională. Recipientele deschise a se închide cu grijă și a se depozita pe verticală pentru a se împiedica orice scurgere.

A se feri de căldură și radiațiile solare directe.

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

Nu există informații disponibile

**SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală****8.2. Controale ale expunerii****Măsurile de ordin tehnic / Măsurile de igienă**

Trebuie respectate măsurile de securitate obișnuite la manevrarea cu substanțe chimice.

**Protecție respiratorie - Notă**

Nu este pretinsă.

**Protecția mâinilor**

mănuși rezistente la substanțe chimice

Materiale adaptate nitrile

Timpul de penetrare 480 min

**Protecția ochilor**

ochelari de protecție strâns alipite

**Protecția corpului**

Îmbrăcăminte chimică de lucru.

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

<b>Formă</b>	lichid
<b>Culoare</b>	albastru
<b>Miros</b>	specific pentru produs
<b>Valoarea pH</b>	
Valoare	cca 7,5

\* Omnia Floor

Data revizuirii: 29.05.2015

# 8600019110

Versiune: 6 / RO

: MA-231

Data tipării: 11.12.17

**Punct de aprindere**

Valoare 24 °C

**Densitate**

Valoare cca 0,946 kg/l

**Solubilitate în apă**

Notă miscibil

**Vâscozitate**Valoare cca 10 s  
Metodă DIN 53211 4 mm**SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate****10.1. Reactivitate**

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

**10.2. Stabilitate chimică**

The product is stable.

**10.3. Posibilitatea de reacții periculoase**

Under normal conditions of storage and use, hazardous reactions will not occur.

**10.4. Condiții de evitat**

A se feri de căldură și radiațiile solare directe.

**10.5. Materiale incompatibile**

Nu sunt cunoscute.

**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 > 10.000 mg/kg  
Metodă valoare recalculată (Regulamentul (CE) 1272/2008)**Toxicitate acută la ingerare**

Datele toxicologice nu sunt la dispoziție.

**Toxicitate dermică acută**

Datele toxicologice nu sunt la dispoziție.

**Toxicitate acută la inhalare**

Datele toxicologice nu sunt la dispoziție.

**Corodarea/iritarea pielii**

Pe baza informațiilor disponibile nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare.

**lezarea gravă/iritarea ochilor**

Posibil efect iritant de lungă durată la ochi.

**sensibilizare**

Pe baza informațiilor disponibile nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare.

**Mutagenicitate**

Pe baza informațiilor disponibile nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare.

**Cancerogenicitate**

Pe baza informațiilor disponibile nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare.

**Toxicitate pentru reproducere**

Pe baza informațiilor disponibile nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare.

\* Omnia Floor

Data revizuirii: 29.05.2015

# 8600019110

Versiune: 6 / RO

: MA-231

Data tipării: 11.12.17

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

Pe baza informațiilor disponibile nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare.

**Pericol prin aspirare**

Pe baza informațiilor disponibile nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare.

**SECȚIUNEA 12: Informații ecologice****12.1. Toxicitate****Toxicitate la pești**

La această subsecțiune nu sunt disponibile niciun fel de date ecologice pentru produsul propriu.

**Toxicitate pentru daphnia**

La această subsecțiune nu sunt disponibile niciun fel de date ecologice pentru produsul propriu.

**Toxicitate asupra algelor**

La această subsecțiune nu sunt disponibile niciun fel de date ecologice pentru produsul propriu.

**Toxicitate pentru bacterii**

La această subsecțiune nu sunt disponibile niciun fel de date ecologice pentru produsul propriu.

**12.2. Persistență și degradabilitate**

Surfactantul conținut în acest preparat îndeplinește (Surfactanții conținuți în acest preparat îndeplinesc) condițiile de degradabilitate biologică așa cum sunt stabilite în Directiva (CE) nr. 648/2004 privind detergenții.

**12.3. Potențial de bioacumulare**

La această subsecțiune nu sunt disponibile niciun fel de date ecologice pentru produsul propriu.

**12.4. Mobilitate în sol**

La această subsecțiune nu sunt disponibile niciun fel de date ecologice pentru produsul propriu.

**12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB**

Produsul nu conține nici un fel de substanțe PBT/vPvB.

**12.6. Alte efecte adverse**

La această subsecțiune nu sunt disponibile niciun fel de date ecologice pentru produsul propriu.

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

Atribuirea codului deșeurii conform Catalogului European de deșeuri (EWC) trebuie efectuate după o înțelegere cu societatea de lichidare locală a deșeurilor.

**Ambalaje contaminate**

Ambalajele golite complet pot fi predate spre reciclare.

**SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport****Transport rutier****14.1. Numărul ONU**

UN 1993

**14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție**

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (Ethanol)

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

Clasa 3

**14.4. Grupul de ambalare**

Grup de ambalaje	III
Dispoziția specială	640E
Cod pentru restricția transportului în tuneluri	D/E

\* Omnia Floor

Data revizuirii: 29.05.2015

# 8600019110

Versiune: 6 / RO

: MA-231

Data tipăririi: 11.12.17

**Transport maritim****14.1. Numărul ONU**

UN 1993

**14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție**

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (Ethanol)

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

Clasa 3

**14.4. Grupul de ambalare**

Grup de ambalaje III

Ghid de Urgență (EmS) F-E, S-E

**SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare****Substanțe conținute (Regulamentul (CE) nr. 648/2004)****mai puțin de 5 %:**

agenți tensioactivi neionic, agenți tensioactivi anionici

**VOC**

VOC (EC) 34 %

**Informații suplimentare**

Produsul nu conține nici un fel de substanțe de îngrijorare deosebită (SVHC).

**15.2. Evaluarea securității chimice**

Pentru acest amestec nu a fost efectuată evaluarea siguranței chimice.

**SECȚIUNEA 16: Alte informații****H-fraze enumerate în capitolul 3**

H302 Nociv în caz de înghițire.

H318 Provoacă leziuni oculare grave.

**Categorie CLP la capitolul 3**

Acute Tox. 4 Toxicitate acută, Categoria 4

Eye Dam. 1 Lezarea gravă a ochilor, Categoria 1

**Abrevieri**

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: Very persistent and very bioaccumulative

**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.