

## Sikkerhedsdatablad

### ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 23.10.2020

Versionsnummer 1.0

Revision: 23.10.2020

#### **PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden**

##### **1.1 Produktidentifikator**

**Handelsnavn:** **Boen Oil Freshen Up walnut**

##### **1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes**

##### **Stoffets/præparatets anvendelse**

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

Plejemiddel  
Rengøringsmiddel

##### **1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet**

**Producent/leverandør** Osmo Holz und Color GmbH & Co. KG  
Affhüppen Esch 12  
D-48231 Warendorf

**For yderligere information:** Produktsikkerheds Afdeling  
Tel.: +49 (0) 251 / 692 - 188  
Fax: +49 (0) 251 / 692 - 462  
e-mail: helmut.starp@osmo.de

**1.4 Nødtelefon:** Giftlinjen Ring +45 82 12 12 12

#### **PUNKT 2: Fareidentifikation**

##### **2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen**

##### **Klassificering i henhold til**

**forordning (EF) nr. 1272/2008** Dette produkt er ikke klassificeret iht. CLP-forordningen.

##### **2.2 Mærkningselementer**

**Farepiktogrammer** Ikke relevant

**Signalord** Ikke relevant

**Faresætninger** Ikke relevant

**Sikkerhedssætninger** Opbevares utilgængeligt for børn.

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.

**Yderligere oplysninger:** EUH210 Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres.

##### **2.3 Andre farer**

##### **Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**

**PBT:** Ikke relevant.

**vPvB:** Ikke relevant.

#### **PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer**

##### **3.2 Blandinger**

**Beskrivelse:** Blanding med nedenstående stoffer med ufarlige tilsætningsstoffer.

(Fortsættes på side 2)

## Sikkerhedsdatablad

### ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31


Trykdato: 23.10.2020

Versionsnummer 1.0

Revision: 23.10.2020

**Handelsnavn: Boen Oil Freshen Up walnut**

(Fortsat fra side 1)

<b>Farlige indholdsstoffer:</b>			
EC-nummer: 918-481-9 Reg.nr.: 01-2119457273-39	Alifatiske kulbrinter, C10-C13	 Asp. Tox. 1, H304	50–100%

<b>Forordning (EF) Nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler / Indholdsmærkning</b>	
alifatiske kulbrinter	≥30%

**Yderligere anvisninger:** Teksten til de anførte farehenvvisninger fremgår af kapitel 16.

### PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

#### 4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

- Generelle anvisninger:** Tøj, der er forurenet med produktet, skal tages af med det samme. Bring den tilskadekomne ud i frisk luft
- Efter indånding:** Frisk luft, giv om nødvendigt kunstigt åndedræt, varme. Søg læge, hvis problemerne er vedvarende. I tilfælde af bevidstløshed skal den tilskadekomne lægges ned og transporteres i stabilt sideleje.
- Efter hudkontakt:** Skal omgående vaskes af med vand og sæbe, skyl godt efter.
- Efter øjenkontakt:** Skyl øjnene med åbent øjenlåg i flere minutter under rindende vand og søg læge.
- Efter indtagelse:** Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

#### 4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

 Hovedpine  
 Omtågethed

#### 4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

### PUNKT 5: Brandbekæmpelse

#### 5.1 Slukningsmidler

**Egnede slukningsmidler:** CO<sub>2</sub>, slukningspulver eller vandspraystråle. Større brande bekæmpes med vandspraystråle eller alkoholbestandigt skum.

**Slukningsmidler, der er uegnede af**
**sikkerhedsmæssige grunde:** Vand i fuld stråle.

#### 5.2 Særlige farer i forbindelse

**med stoffet eller blandingen** Ved opvedning eller brand kan der dannes giftige gasser.

#### 5.3 Anvisninger for brandmandskab

**Særlige værnemidler:** Bær åndedrætsværn.

(Fortsættes på side 3)

## Sikkerhedsdatablad

### ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 23.10.2020

Versionsnummer 1.0

Revision: 23.10.2020

**Handelsnavn: Boen Oil Freshen Up walnut**

(Fortsat fra side 2)

**Yderligere oplysninger**

Brandrester og forurenede slukningsvand skal bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes retningslinjer.  
Afkøl de truede beholdere med vandspraystråle.

### **PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**

**6.1 Personlige**
**sikkerhedsforanstaltninger,  
personlige værnemidler og  
nødprocedurer**

Hold antændelige kilder borte.  
Sørg for tilstrækkelig udluftning.

**6.2**
**Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:**

I tilfælde af indtrængen i vandløb eller kloaksystem skal de pågældende myndigheder underrettes.  
Må ikke udledes i kloaksystemet/overfladevand/grundvand.  
Må ikke udledes i kloaksystemet eller i vandløb.

**6.3 Metoder og udstyr til**
**inddæmning og oprensning:**

Varmt vand og rengøringsmiddel  
Opsamles med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel).

**6.4 Henvisning til andre****punkter**

Informationer om bortskaffelse se kapitel 13.  
Der frigøres ingen farlige stoffer.

### **PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**

**7.1 Forholdsregler for sikker****håndtering**

Beskyttes mod varme og direkte sollys.  
Hold beholderen tætsluttende lukket.  
Må kun bruges i godt ventilerede områder.  
Undgå aerosoldannelse.

**Anvisninger vedrørende  
brand- og**
**eksplosionsbeskyttelse:**

Hold antændelige kilder borte – ingen rygning.

**7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**
**Opbevaring:****Krav til opbevaringsrum og****beholdere:**

Opbevares på et køligt sted.  
Må kun opbevares i original beholder.

**Henvisninger vedrørende  
opbevaring med andre**
**stoffer:**

Må ikke opbevares sammen med alkalier (lud).

(Fortsættes på side 4)

**Sikkerhedsdatablad**  
 ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 23.10.2020

Versionsnummer 1.0

Revision: 23.10.2020

**Handelsnavn: Boen Oil Freshen Up walnut**

(Fortsat fra side 3)

**Yderligere oplysninger  
vedrørende**

**opbevaringsbetingelserne:**

**Opbevaringsklasse:**

**7.3 Særlige anvendelser**

Må ikke opbevares sammen med oxiderende og sure stoffer.

Hold beholderen tætsluttende lukket.

Opbevares køligt og tørt i tætsluttende beholdere.

10

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**

**Yderligere anvisninger  
vedrørende udformning af  
tekniske anlæg:**

Ingen yderligere oplysninger, se punkt 7.

**8.1 Kontrolparametre**

**Indholdsstoffer med  
arbejdspladsrelaterede  
grænseværdier, der skal  
overvåges:**

Produktet indeholder ingen relevante mængder af stoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges.

**Yderligere anvisninger:**

Baseret på de lister, der var gældende på tidspunktet for udarbejdelsen.

**8.2 Eksponeringskontrol**

**Personlige værnemidler:  
Generelle forholdsregler  
vedrørende beskyttelse og  
hygiejne:**

Undgå kontakt med øjne og hud.

Forurenet, gennemvædet tøj skal det tages af med det samme.

Skal holdes borte fra føde- og drikkevarer og foderstoffer.

Der må ikke spises, drikkes, ryges eller bruges snustobak under arbejdet.

Medbring ikke rengøringsklude, der er vædet med produktet, i bukselommerne.

**Åndedrætsværn:**

Åndedrætsværn kun ved aerosol- eller tågedannelse.

Ikke påkrævet ved god ventilation i rummet.

**Håndbeskyttelse:**

Beskyttelseshandsker

Handskematerialet skal være uigennemtrængeligt og kunne tåle produktet/stoffet/præparatet.

Ved valg af handskematerialet skal der tages højde for gennemtrængningstider, permeabilitetstal og nedbrydning.

**Handskemateriale:**

Nitrilgummi

**Handskematerialets**

**gennemtrængningstid**

Hos handskefabrikanten skal man forespørge om den nøjagtige gennemtrængningstid og overholde denne.

(Fortsættes på side 5)

## Sikkerhedsdatablad

### ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 23.10.2020

Versionsnummer 1.0

Revision: 23.10.2020

**Handelsnavn: Boen Oil Freshen Up walnut**

(Fortsat fra side 4)

**Til længerevarende kontakt****er handsker af følgende****materialer velegnede:** Nitrilgummi**Til beskyttelse mod sprøjt er****handsker af følgende****materialer velegnede:** Nitrilgummi**Øjenbeskyttelse:** Ved omfyldning anbefales det at bære beskyttelsesbriller.**Kropsbeskyttelse:** Arbejdsbeskyttelsesdragt

### PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

**9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber****Generelle oplysninger****Udseende:**

<b>Form:</b>	Viskos
<b>Farve:</b>	Ifølge produktbetegnelsen
<b>Lugt:</b>	Karakteristisk

**Tilstandsændring****Smeltepunkt/frysepunkt:** Ikke bestemt.

106276-79-3 | C.I. Pigment Yellow 109 | &gt; 400 °C

**Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval:** > 180 °C**Flammepunkt:** > 61 °C (ASTM D 6450)**Antændelsepunkt:** 200 °C (Literaturwert)**Selvantændelsestemperatur:** Produktet er ikke selvantændeligt.**Eksplorative egenskaber:** Produktet er ikke eksplosivt.**Eksplisionsgrænser:**

<b>Nedre:</b>	0,6 Vol %
<b>Øvre:</b>	7,0 Vol %

**Damptryk ved 50 °C:** 4 hPa (Literaturwert)**Densitet ved 20 °C:** 0,7-0,8 g/cm<sup>3</sup> (DIN 53217)**Opløselighed i/blandbarhed med****vand:** Uopløselig.**Viskositet:****dynamisk:** Ikke bestemt.**kinematisk ved 20 °C:** 45-55 s (DIN 53211/4)

(Fortsættes på side 6)

**Sikkerhedsdatablad**  
ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 23.10.2020

Versionsnummer 1.0

Revision: 23.10.2020

**Handelsnavn: Boen Oil Freshen Up walnut**

(Fortsat fra side 5)

**9.2 Andre oplysninger**

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet****10.1 Reaktivitet**

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**10.2 Kemisk stabilitet****Termisk nedbrydning/forhold,****der bør undgås**

Ingen nedbrydning ved formålsbestemt brug.

**10.3 Risiko for farlige****reaktioner**

Reaktioner med produktvædede stoffer (f.eks. tvist).

**10.4 Forhold, der skal undgås**

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**10.5 Materialer, der skal****undgås:**

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**10.6 Farlige****nedbrydningsprodukter:**Carbonmonoxid og carbondioxid  
Nitrogenoxider (NOx)**Yderligere oplysninger:**

Advarsel: Skyl alle brugte klud imprægneret med dette produkt umiddelbart efter brug eller opbevares i en lufttæt beholder (fare for selvantændelse)

**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger****11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger****Akut toksicitet**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Klassificeringsrelevante LD/LC50-værdier:****Alifatiske kulbrinter, C10-C13**

Oral	LD50	>2000 mg/kg (rat)
Dermal	LD50	>2000 mg/kg (rat)
Inhalation	LC50 / 4h	>5 mg/l (rat)

**Primær irritationsvirkning:****Hudætsning/-irritation**

Ved længere eller gentagen kontakt med huden kan der opstå dermatitis (hudbetændelse) på grund af opløsningsmidlets affedtende virkning.

**Alvorlig øjenskade/****øjenirritation**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Respiratorisk sensibilisering****eller hudsensibilisering**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

(Fortsættes på side 7)

## Sikkerhedsdatablad

### ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 23.10.2020

Versionsnummer 1.0

Revision: 23.10.2020

#### Handelsnavn: **Boen Oil Freshen Up walnut**

(Fortsat fra side 6)

#### **CMR-virkninger (kræftfremkaldende egenskaber, mutagenicitet og reproduktionstoksicitet)**

**Kimcellemutagenicitet** Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Kræftfremkaldende egenskaber**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Reproduktionstoksicitet**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Enkel STOT-eksponering**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Gentagne STOT-eksponeringer**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Aspirationsfare**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

#### **PUNKT 12: Miljøoplysninger**

##### **12.1 Toksicitet**

**Toksicitet i vand:** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

##### **12.2 Persistens og nedbrydelighed**

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

##### **12.3**

##### **Bioakkumuleringspotentialer**

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

##### **12.4 Mobilitet i jord**

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

##### **Yderligere økologiske oplysninger:**

**Generelle anvisninger:** Fareklasse for vand 1 (Selvklassificering): svagt vandforurenende

##### **12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**

**PBT:** Ikke relevant.

**vPvB:** Ikke relevant.

##### **12.6 Andre negative**

**virkninger** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

#### **PUNKT 13: Bortskaffelse**

##### **13.1 Metoder til affaldsbehandling**

**Anbefaling:** Må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffald. Må ikke udledes i kloaksystemet.

##### **Europæisk affaldskatalog**

08 01 12	Maling- og lakaffald, bortset fra affald henhørende under 08 01 11
----------	--

15 01 04	Metalemballage
----------	----------------

##### **Urensede emballager:**

**Anbefaling:** Bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes forskrifter.

(Fortsættes på side 8)

**Sikkerhedsdatablad**  
 ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 23.10.2020

Versionsnummer 1.0

Revision: 23.10.2020

**Handelsnavn: Boen Oil Freshen Up walnut**

(Fortsat fra side 7)

**Anbefalet rengøringsmiddel:** Mineralsk terpentin**PUNKT 14: Transportoplysninger**

<b>14.1 UN-nummer</b> ADR, ADN, IMDG, IATA	Ikke relevant
<b>14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)</b> ADR, ADN, IMDG, IATA	Ikke relevant
<b>14.3 Transportfareklasse(r)</b> ADR, ADN, IMDG, IATA klasse	Ikke relevant
<b>14.4 Emballagegruppe</b> ADR, IMDG, IATA	Ikke relevant
<b>14.5 Miljøfarer:</b> Marine pollutant:	Nej
<b>14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren</b>	Ikke relevant.
<b>14.7 Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL og IBC-koden</b>	Ikke relevant.
<b>UN "Model Regulation":</b>	Ikke relevant

**PUNKT 15: Oplysninger om regulering**

**15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**

Direktiv 2012/18/EU

Navngivne farlige stoffer -

**BILAG I**

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

**Direktiv 2011/65/EU om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr - Bilag II**

Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.

**15.2****Kemikaliesikkerhedsvurderin****g:**

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

**PUNKT 16: Andre oplysninger**

Alle ovenstående angivelser er baseret på vores aktuelle viden, udgør dog ikke nogen tilsikring af produktgenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.

(Fortsættes på side 9)



**Sikkerhedsdatablad**  
**ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31**

Trykdato: 23.10.2020

Versionsnummer 1.0

Revision: 23.10.2020

**Handelsnavn: Boen Oil Freshen Up walnut**

(Fortsat fra side 8)

**Risikoangivelser**

H304 Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene.

**Datablad udstedt af:**

Abteilung Produktsicherheit

**Kontaktperson:**

Hr. Dr. Starp

**Forkortelser og akronymer:**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Asp. Tox. 1: Aspirationsfare – Kategori 1