

## SÄKERHETSATABLAD – DISSOIL (EU förordning nr 830 / 2015)

### 1. PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

- 1.1. Produktnamn:** DissOil  
**1.2. Användning:** Absorptionsmedel för mineral-, syntetiska och vegetabiliska oljor/fetter, bränslen, lösningsmedel och emulsioner.  
**1.3. Företaget:** OneCleanEarth International AB  
Konstholmen 110  
748 93 Österbybruk  
Tel: 070-605 4245  
E-post: [hello@dissoil.com](mailto:hello@dissoil.com)  
Kontaktperson: Tommy Blom  
Nödfallstelefon: 070-605 4245 / 070-480 1106

### 2. FARLIGA EGENSKAPER

- 2.1. Klassificering enligt förordning nr. 1272/2008/EC, bilaga VII:** Artikeln omfattas inte av krav på klassificering/märkning  
**2.2. Hälsorisker:** Inga. Risk för damm  
**2.3. Miljöeffekter:** Inga  
**2.4. Fysikaliska/kemiska risker:** Inga

### 3. SAMMANSÄTTNING/ÄMNE NAS KLASSIFICERING

Ämne/beredning: Tryck- och värmebehandlad naturkork och tekniska enzymer

#### Farliga ämnen:

Kemiskt namn	CAS-nr	%	Farokod	Riskfraser	EU-nr
Inga	-	-	-	-	-

#### Övriga ämnen:

Kemiskt namn	CAS-nr	%	Farokod	Riskfraser	EU-nr
Kork	-	85	-	-	-
Enzymer	-	15	-	-	-

### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

I händelse av ögonkontakt: Skölj omedelbart försiktigt och grundligt med ögondusch eller vatten.

### 5. ÅTGÄRDER VID BRAND

- Lämpliga släckmedel:** Vatten  
**Olämpliga släckmedel:** -  
**Brand/explosionsrisker:** Glödrisk vid temperatur över 450° C  
**Farliga förbränningsprodukter:** Glödgaser

### 6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

- Personliga skyddsåtgärder:** Undvik inandning och kontakt med ögonen.  
**Miljöskyddsåtgärder:** Inga, kan lämnas i naturen.  
**Saneringsmetoder:** Samla ihop / Sopa upp.

### 7. HANTERING OCH LAGRING

- Hantering:** Undvik dammbildning  
**Lagring, hållbarhet:** Torrt vid omgivande temperatur, 3 år  
**Förpackningsmaterial:** Plastsäck (polyeten)

### 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

- Tekniska åtgärder:** -  
**Hygieniska åtgärder:** Undvik damm  
**Personlig skyddsutrustning:** -  
**Övrig skyddsutrustning:** -

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

<b>Utseende:</b>	Brunt granulat	<b>Ångtryck:</b>	Ej tillämpligt
<b>Lukt:</b>	Tjära	<b>Explosionsrisk:</b>	Ingen
<b>pH:</b>	7	<b>Löslighet i vatten:</b>	Olöslig i vatten
<b>Täthet:</b>	100 kg/m <sup>3</sup>	<b>Fördelningskoefficient:</b>	Ej tillämpligt
<b>Brännpunkt:</b>	450°C	<b>Löslighet:</b>	Olöslig i oljor, lösningsmedel, bränslen
<b>Brandfarlighet:</b>	Låg		

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

<b>Förhållanden som bör undvikas:</b>	Risk för antändning av anrikat i grupp I (se AFS 1981:5)
<b>Material som bör undvikas:</b>	Salpetersyra. Nitroösa gaser kan utvecklas
<b>Farliga omvandlingsprodukter:</b>	Rökgaser som kolmonoxid och koldioxid

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Dissoil är icke-toxiskt.

## 12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

<b>Rörlighet:</b>	-			
<b>Nedbrytbarhet:</b>	Nedbrytbart biomaterial			
<b>Akkumulering:</b>	Nej			
<b>Toxicitet</b>	Vattenorganismer	Markorganismer	Växter	Djur
Akuta effekter:	-	-	-	-
Långtidseffekter:	-	-	-	-
Övriga effekter:	-	-	-	-

## 13. AVFALLSHANTERING

<b>Produktrester:</b>	Återanvänds som nytt material
<b>Förorenade förpackningar:</b>	Återvinns som polyetenplast
<b>Farligt avfall EWC-kod (SFS 1996:971, bilaga 2):</b>	Nej

Använd produkt hanteras enligt gällande förordningar för oljeabsorbent

## 14. TRANSPORTINFORMATION

Icke-farligt gods enligt transportföreskrifterna.

## 15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

### 15.1. EU-föreskrifter/nationella föreskrifter/särskilda föreskrifter

Märkning enligt förordning nr. 1272/2008/EC: ingen märkning krävs.

### 15.2. Kemikaliesäkerhetsvärdering

Kemikaliesäkerhetsvärdering har inte utförts.

## 16. ÖVRIG INFORMATION

Informationen ovan avser uteslutande säkerhetsaspekter på produkten och baseras på aktuell kunskap.

Dokumentet utgör dock ingen juridisk garanti med avseende på produktens egenskaper.