

# Säkerhetsdatablad

## Grinding Liquid EP770 / - concentrate

Version 3.0

Utfärdandedatum: 16-09-2019

Redigerad: 23-11-2022

### AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

#### 1.1 Produktbeteckning.

**Handelsnamn:** Grinding Liquid EP770 / - concentrate

#### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från:

**Användningar:** Vattenlöslig slipvätska.

#### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad:

**Företag:** Inelco Grinders A/S  
Industrivej 3  
9690 Fjerritslev  
Danmark  
Tel: +45 96 50 62 33

**Kontaktperson:** info@inelco-grinders.com

#### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer:

I nödläge kontakta Giftinformationscentralen, larmnr. 112.  
Giftinformationscentralen (Sverige) icke-akut: Tel 010-456 6700.  
<http://www.giftinformationscentralen.se>

### AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER

#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen CLP nr. 1272/2008.

Inte klassificerad.

#### 2.2 Märkningsuppgifter CLP nr. 1272/2008.

Produkten är inte klassificerad.

#### **Annan märkning nr. 648/2004:**

Innehåller konserveringsmedel.

#### 2.3 Andra faror.

Produkten innehåller inte något ämne som är klassificerat som PBT eller vPvB  $\geq 0,1$  %.  
Produkten innehåller inte beståndsdelar som anses ha hormonstörande egenskaper enligt REACH Artikel 57 (1) eller Förordning (EU) 2017/2100 eller Kommissionens förordning (EU) 2018/605 vid nivåer på 0,1 % eller högre.

# Säkerhetsdatablad

## Grinding Liquid EP770 / - concentrate

Version 3.0

Utfärdandedatum: 16-09-2019

Redigerad: 23-11-2022

### AVSNITT 3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

#### 3.1 Ämnen:

Produkten är en blandning.

#### 3.2 Blandningar:

Produkten innehåller inga ämnen som är klassificerade som farliga.

### AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

#### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen.

**Generellt:**

Vid minsta tvekan eller om symptom kvarstår, sök läkare.

**Vid andning:**

Tillförsel av friskluft, vid besvär kontakta läkare. Produkten är normalt inte irriterande.

**Vid hudkontakt:**

Tvätta omedelbart med vatten och tvål och spola därefter noggrant. Kontakta läkare om besvär uppstår/kvarstår.

**Vid kontakt med ögonen:**

Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

**Vid förtäring:**

Skölj munnen. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

#### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda:

Inga kända allvarliga effekter.

#### 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs:

Behandla symptomatiskt.

### AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

#### 5.1 Släckmedel

**Lämpliga släckmedel:**

Icke brännbart. Använd släckmedel som är lämpligt med avseende på omgivningen.

**Släckningsmedel som är olämpliga av säkerhetsskäl:**

Inga kända.

#### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Vid brand kan hälsofarliga gaser bildas. Undvik inandning.

#### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal:

Som vid alla bränder, använd buren andningsapparat och full skyddsutrustning.

# Säkerhetsdatablad

## Grinding Liquid EP770 / - concentrate

Version 3.0

Utfärdandedatum: 16-09-2019

Redigerad: 23-11-2022

### AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

#### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer:

Använd rekommenderad skyddsutrustning, se avsnitt 8. Undvik kontakt med ögonen.

#### 6.2 Miljöskyddsåtgärder:

Inte nödvändig.

#### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering:

Produktrester samlas upp med universalbindare, sand eller andra inerta absorptionsmedel och placeras i lämpliga behållare för avfallshantering. Angående avfallshantering, se punkt 13.

#### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt:

Se avsnitt 7, 8 och 13 för närmare information.

### AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING

#### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering:

Undvik onödig exponering. Se avsnitt 8 om personligt skydd. Undvik ögonkontakt. Tvätta exponerade ytor noggrant med tvål och vatten.

#### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet:

Förvara alltid i behållare av samma material som den ursprungliga. Skyddas mot frost. Förvaringstemperatur <35°C.

#### 7.3 Specifik slutanvändning:

Ingen övrig information om specifik slutanvändning (se avsnitt 1.2).

### AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

#### 8.1 Kontrollparametrar

##### Nationella gränsvärden:

Produkten innehåller inga relevanta mängder av ämnen med arbetsplatsrelaterade gränsvärden som skall övervakas.

##### DNEL/PNEC:

-

#### 8.2 Begränsning av exponeringen.

**Tekniska åtgärder:** Normal ventilation.

**Generellt:** Vid varje paus vid användning av produkten och vid arbetets slut skall de exponerade områdena på kroppen tvättas. Möjlighet till ögonspolning skall finnas på arbetsplatsen.

#### Personligt skyddsutrustning:

Använd föreskriven personlig skyddsutrustning. Välj personlig skyddsutrustning i enlighet med gällande CEN-standarder och i samarbete med leverantören av personlig skyddsutrustning.

# Säkerhetsdatablad

## Grinding Liquid EP770 / - concentrate

Version 3.0

Utfärdandedatum: 16-09-2019

Redigerad: 23-11-2022

<b>Andningsskydd:</b>	Krävs inte vid normal användning.
<b>Handskydd:</b>	Rekommenderas: Nitril handskar. >480 min. EN 374.
<b>Ögon-/ansiktsskydd:</b>	Krävs inte vid normal hantering. Använd skyddsglasögon vid risk för ögonkontakt. EN 374.
<b>Hudskydd:</b>	Normala arbetskläder.

### AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

#### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper.

Fysikaliskt tillstånd:	Flytande
Färg:	Grön
Lukt:	Svak
Smältpunkt/frys punkt:	<0°C
Kokpunkt:	Inte tillämplig
Brandfarlighet:	Inte tillämplig
Nedre och övre explosionsgräns:	Inte tillämplig
Flampunkt:	Inte tillämplig
Självtändningstemperatur:	Inte tillämplig
Sönderdelningstemperatur:	Inte tillämplig
pH-värde:	Inte tillämplig
Kinematisk viskositet:	Inte tillämplig
Löslighet:	Löslig i vatten
Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten:	Inte tillämplig
Ångtryck:	Inte tillämplig
Densitet och/eller relativ densitet:	1 g/ml
Relativ ångdensitet:	Inte tillämplig
Partikelegenskaper:	Inte tillämplig

#### 9.2 Annan information:

Inte tillämplig.

### AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

<b>10.1 Reaktivitet:</b>	Inga under normala förhållanden.
<b>10.2 Kemisk stabilitet:</b>	Produkten är stabil vid normala hanterings- och lagringsvillkor.
<b>10.3 Risken för farliga reaktioner:</b>	Inga under normala förhållanden.
<b>10.4 Förhållanden som ska undvikas:</b>	Utsätt inte för värme (t.ex. solljus).
<b>10.5 Oförenliga material:</b>	Starka syror, starka baser, starka oxidationsmedel och starka reduktionsmedel.
<b>10.6 Farliga sönderdelningsprodukter:</b>	Produkten sönderdelas ej när den används i enlighet med avsnitt 1.

# Säkerhetsdatablad

## Grinding Liquid EP770 / - concentrate

Version 3.0

Utfärdandedatum: 16-09-2019

Redigerad: 23-11-2022

### AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

#### 11.1 Information om faroklasser enligt förordning (EG) nr. 1272/2008.

**Akut toxicitet:** Inte klassificerad.

**Frätande och irriterande effekter på hud:**  
Inte klassificerad.

**Allvarlig ögonskada/ögonirritation:**  
Inte klassificerad.

**Luftvägs- eller hudsensibilisering:**  
Inte klassificerad.

**Mutagenitet i könsceller:** Inte klassificerad.

**Cancerogenitet:** Inte klassificerad.

**Reproduktionstoxicitet:** Inte klassificerad.

**Specifik organtoxicitet – enstaka exponering:**  
Inte klassificerad.

**Specifik organtoxicitet – upprepad exponering:**  
Inte klassificerad.

**Fara vid aspiration:** Inte klassificerad.

#### 11.2 Information om andra faror:

**Hormonstörande egenskaper:**  
Innehåller ingen ämnen med hormonstörande egenskaper.

**Annan information:** -

### AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

**12.1 Toxicitet:** Produkten är inte klassificerad som miljöfarlig enligt gällande regelverk.

**12.2 Persistens och nedbrytbarhet:**  
Ingen data tillgänglig.

**12.3 Bioackumuleringsförmåga:**  
Ingen data tillgänglig.

**12.4 Rörligheten i jord:** Ingen data tillgänglig.

**12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen:**  
Produkten, bedöms utifrån tillgängliga data, inte innehålla PBT-ämnen (svårnedbrytbara/bioackumulerande/toxiska) eller vPvB-ämnen (mycket svårnedbrytbara och mycket bioackumulerande) enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) bilaga XIII.

# Säkerhetsdatablad

## Grinding Liquid EP770 / - concentrate

Version 3.0

Utfärdandedatum: 16-09-2019

Redigerad: 23-11-2022

### 12.6 Hormonstörande egenskaper:

Innehåller ingen ämnen med hormonstörande egenskaper.

**12.7 Andra skadliga effekter:** Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.

## AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder:

Produktrester klassificeras som icke farligt avfall.

Använd produkt kan kasseras enligt statliga regler eller returneras till Inelco A/S.

### Förorenad förpackning:

Förpackningar med restinnehåll av produkten skall kasseras på samma sätt som produkten.

## AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

Omfattas inte av den internationella regleringen av transport av farligt gods (IMDG, IATA, ADR/RID) och därför krävs ej klassificering.

	<b>ADR/RID</b>	<b>IMDG/IMO</b>
<b>14.1 UN-nummer eller id-nummer</b>	Inte relevant	Inte relevant
<b>14.2 Officiell transportbenämning - UN</b>	Inte relevant	Inte relevant
<b>14.3 Faroklass för transport</b>	Inte relevant	Inte relevant
<b>14.4 Förpackningsgrupp</b>	Inte relevant	Inte relevant
<b>14.5 Miljöfaror</b>	Inte relevant	Inte relevant
<b>Annan information</b>	Inte relevant	Inte relevant

### 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder:

Inte relevant.

### 14.7 Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument:

Inte relevant.

# Säkerhetsdatablad

## Grinding Liquid EP770 / - concentrate

Version 3.0

Utfärdandedatum: 16-09-2019

Redigerad: 23-11-2022

### AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

#### 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö:

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr. 1907/2006 av den 18. december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH). Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr. 1272/2008 Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter, med ändringar. Hygieniska gränsvärden (AFS 2018) Avfallsförordningen (SFS 2011:927) Enligt EG-förordning 2020/878. Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 1998:8) om kemiska produkter och biotekniska organismer, med ändringar (senast KIFS 2008:1). Förebyggande av allvarliga kemikalieolyckor (AFS 2005:19), med ändringar (senast AFS 2007:10). Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar (AFS 2018:1) Direktiv 94/33/EG för skydd av unga i arbetslivet. Direktiv 92/85/EEC för gravida arbetstagare. Beslut 2000/532/EG av kommissionen den 3 maj 2000 (avfall). Enligt EG-förordning nr. 2020/878.

#### Annat:

-

#### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning:

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har utförts.

### AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION

#### Fullständig text på H-fraser som finns under avsnitt 3:

Ikke relevant.

#### Övrig information:

Informationen på detta säkerhetsdatablad är baserat på våra nuvarande kunskaper samt gällande EU- och nationell lagstiftning. Produkten skall inte användas till annat än vad den är specificerad för under punkt 1 utan att först erhålla en skriftlig instruktion från leverantören. Det är alltid användaren som har det fulla ansvaret att följa kraven enligt gällande lagstiftning. Informationen på säkerhetsdatabladet är ämnad som en beskrivning av säkerhetskraven för produkten och ingen garanti för produktens egenskaper.

#### Redigerad 23-11-2022 avsnitt:

2, 3, 9, 11, 12, 14, 15.

#### Validerat av:

www.am-gruppen.dk