

I enlighet med direktiv EC 1272/200

Revisionsdatum 2020-05-21

Revisionsnummer 2

01 - IDENTIFIKATION AV PRODUKT OCH FÖRETAG

1.1 Produktbeteckning:	PWP EL
handelsnamn:	Pipebloc EL® rörklämmare
1.2 Identifierad användning:	
1.2.2 Användningar som det avråds från:	Inte relevant
1.3 Upplysningar om leverantör av säkerhetsdatablad:	Scandinavian Trading Ltd Unit 2, Glen Court, Canada Road, Byfleet, KT14 7JL, UK Tel: +44 (0)1932 354293 www.scandinaviantrading.co.uk
svensk distributör:	EOV Sverige AB Hyvelvägen 3, 444 32 Stenungsund Tel/Fax: 0303-65420 e-post: info@eldochvatten.se
1.4 nödtelefon:	följ lokala riktlinjer. I Sverige, ring 112

02 -KLASSNING AV PRODUKTEN

2.1. Klassificering av produkten:

Klassificering enligt Regulation (EC) No. 1272/2008 [CLP]: Inte klassificerad

2.2. Märkningsuppgifter:

Klassificering enligt Regulation (EC) No. 1272/2008 [CLP]: Ingen märkning

2.3. Andra faror:

Denna produkt är inte klassad som en PTB/VPvB produkt

03 - SAMMANSÄTTNING

3.1. / 3.2. Blandningar:

Ingen information.

04 - FÖRSTA HJÄLPEN

4.1. Beskrivning av första hjälpen-åtgärder.

Hudkontakt:	Tvätta genast med tvål och vatten
Ögonkontakt:	Skölj noga med vatten i 15 minuter
Inandning:	Rådfråga läkare.
Förtäring:	Skölj munnen med vatten.

04 - FÖRSTA HJÄLPEN (forts)

4.2. De viktigaste symptomen, akuta och fördröjda.

Hudkontakt:	Möjlig irritation vid kontaktytan
Ögonkontakt:	Möjlig irritation och rodnad
Inandning:	Möjlig irritation i halsen
Förtäring:	Möjlig irritation i halsen och värk i bröstet

4.3. Indikation på omedelbar medicinsk behandling / särskild behandling om så krävs.

Inte tillämpligt.

05 - BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

5.1. Släckningsmedel.

Lämpligt släckningsmedel:	Välj släckningsmedel lämpligt för intilliggande material
Släckningsmedel som är olämpliga av säkerhetsskäl:	Inga kända

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Exponeringsrisk:	Vid brand sker bildning av giftiga gaser.
------------------	---

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Råd till brandbekämpningspersonal:	Använd buren andningsapparat. Använd lämpliga skyddskläder för att undvika kontakt med hud och ögon.
------------------------------------	--

06 - ÅTGÄRDER VID SPILL

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Personliga skyddsåtgärder:	Se sektion 8 i detta blad för personliga skyddsdetaljer.
----------------------------	--

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder:	Förhindra utsläpp i avlopp och vattendrag.
----------------------	--

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Saneringsmetod:	Tvätta rent med vatten.
-----------------	-------------------------

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Se sektion 8 i detta blad.

07 - HANTERING OCH LAGRING

7.1. Försiktighetsmått för säker hantering

Säker hantering: Undvik att skapa eller sprida damm i luften.

7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell inkompatibilitet

Lagringsförhållanden: Förvaras i sval, välventilerad miljö.

7.3 Specifikt användningsområde

Information saknas.

08 - EXPONERING OCH PERSONLIGT SKYDD

8.1. Kontrollparametrar - nationella gränsvärden

yrkesmässig exponeringsbegränsning: Information saknas
DNEL/PNEC: Information saknas

8.2. Begränsning av exponeringen

Hudskydd: Skyddskläder
Ögonskydd: Skyddsglasögon. Säkerställ att ögondusch finns tillgängligt.
Inandningskydd: Ansiktsmask med partikelfilter
Handskydd: Skyddshandskar

09 - FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysikaliskt tillstånd:	Fast form
Lukt:	Luktlös

9.2. Övrig information

-

10 - STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1. Reaktivitet

reaktivitet:

Stabil under rekommenderade förhållanden för förvaring och transport.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under normala förhållanden.

10.3. Risk för farliga reaktioner

Farliga reaktioner sker inte under rekommenderade förhållanden för förvaring och transport. Nedbrytning kan ske vid exponering till förhållande eller material listade nedan.

10.4. Förhållanden som ska undvikas

Hög värme

10.5. Inkompatibla material

Starkt oxiderande material. Stark syra.

10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Vid brand sker bildning av giftiga gaser.

11 - TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1. Information om toxikologisk effekt

Akut toxicitet:

Information saknas.

Reproduktionstoxicitet:

Information saknas.

Hudkontakt:

Möjlig irritation vid kontaktytan

Ögonkontakt:

Möjlig irriteration och rodnad

Inandning:

Möjlig irriteration i halsen

Förtäring:

Möjlig irriteration i halsen och värk i bröstet

12 - MILJÖINFORMATION

12.1. Toxicitet

Miljötoxicitetsvärde:

Information saknas.

12.2. Persistens och nedbrytbarhet

Persistens / nedbrytning:

Biologiskt nedbrytbart

12.3. Bioackumuleringsförmåga

Bioackumuleringsförmåga:

Ingen

12.4. Rörlighet i jord

Information saknas.

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömning

Denna produkt är inte klassad som en PTB/VPvB produkt

12.6. Andra skadliga effekter

Övrig information:

Försumbar miljötoxicitet

13 - AVFALLSHANTERING

- 13.1. Avfallshanteringsmetoder** Användaren ska följa lokala föreskrifter för avfallshantering.
- Förorenad förpackning:** Användaren ska följa lokala föreskrifter för avfallshantering.

14 - TRANSPORTINFORMATION

- 14.1 UN-nummer:** Inte klassad som farligt gods. Ingen transportklassning.
- 14.2 Officiell transportbenämning:** Inte tillämpligt. Inte klassad som farligt gods.
- 14.3 Faroklass för transport:** Inte tillämpligt. Inte klassad som farligt gods.
- 14.4 Förpackningsgrupp:** Inte tillämpligt. Inte klassad som farligt gods.
- 14.5 Miljöfaror :** Inte tillämpligt. Inte klassad som farligt gods.
- 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder:** Inte tillämpligt. Inte klassad som farligt gods.
- 14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MAR-
POL 73/78 och IBC-koden:** -
- övrig information:** -

15 - GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

- 15.1. Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller produkten när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**
- Särskilt regelverk:** Information sakas.
- 15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning.**
-

16 - ANNAN INFORMATION

- Övrig information:** Detta datablad är gjort i enlighet med riktlinjerna i EUs regelverk No 453/2010. Databladet är utformat i 16 punkter och är en godkänd EU-standard. Innehållet är översatt av Scandinavian Trading Ltd från producentens egna datablad på engelska. Databladet är utformat i hänseende till bästa tillgängliga information dock utan ansvar för saknad eller felaktig information.