

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) Artikel 31, Bilaga II med ändringar lydelse enligt kommissionens förordning (EU) 2020/878

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget**1.1 Produktbeteckning****Produktnamn:** MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK**Ytterligare identifikation**

Kemiskt namn: Asphalt, oxidized
Kemisk formel: -
INDEX-nr -
CAS-nr 64742-93-4
EG-nr 265-196-4

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

Identifierade användningar: Beläggningar
Användningar från vilka avrådas: Endast för yrkesmässigt bruk.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatabladet**Tillverkare/Importör/Leverantör/Återförsäljare Information**

Alteco Technik GmbH **Telefon:** +49 424392950
Raiffeisenstrasse 16 **Fax:** +49 4243929589
D-27239 Twistringen
Germany

Kontaktperson: MSDS_Alteco@tremcocpg.com**Nationell leverantör**

Tremco CPG Sweden AB **Telefon:** +46 31570010
Motorgatan 2 - Box 502 **Fax:** +46 31572007
442 15 Kungälv
Sweden

Kontaktperson: www.tremcocpg.eu, info-se@tremcocpg.com**1.4 Telefonnummer för nödsituationer: 112****AVSNITT 2: Farliga egenskaper****2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**

Produkten är inte klassificerad som farlig enligt gällande lagstiftning.

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

Klassificering enligt förordningen (EG) nr 1272/2008 och ändringarna i den.

Inte klassificerat

2.2 Märkningsuppgifter

Inte tillämplig.

2.3 Andra faror

Svavelväte (H₂S) kan avges vid uppvärmning av materialet. Lita inte på luktsinnet som enda varningssignal. Varning: Om materialet överhettas, speciellt i närvaro av vatten, kan svavelväte frisättas; detta kan orsaka snabb andningskollaps, koma och dödsfall utan att man nödvändigtvis känner någon lukt som förvarning. Kontakt med hett material kan orsaka brännsår som kan leda till permanent skada eller blindhet. Materialet kan reagera häftigt med vatten.

Hormonstörande egenskaper-Toxicitet

Substansen/blandningen innehåller inte komponenter som anses ha endokrinstörande egenskaper enligt REACH art. 57(f) eller kommissionens delegerade förordning (EU) 2017/2100 eller kommissionens förordning (EU) 2018/605 vid nivåer på 0.1% eller högre.

Hormonstörande egenskaper-Ekotoxicitet

Substansen/blandningen innehåller inte komponenter som anses ha endokrinstörande egenskaper enligt REACH art. 57(f) eller kommissionens delegerade förordning (EU) 2017/2100 eller kommissionens förordning (EU) 2018/605 vid nivåer på 0.1% eller högre.

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar**3.1 Ämnen**

Allmän information: Inga farliga ingredienser.

Kemiskt namn Asphalt, oxidized

INDEX-nr:

CAS-nr: 64742-93-4

EG-nr: 265-196-4

REACH-registreringsnr:

Renhet: 100%

CLP: Förordning nr 1272/2008.

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen**4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**

Allmän information: Kontakta genast läkare.

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

Inandning:	Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas. Kontakta läkare om symptom uppträder. Använd inte mun-till-mun-metoden om den skadade har förtärt eller inhalerat ämnet; utför konstgjord andning med hjälp av en HLR-mask utrustad med en envägsventil eller annan lämplig medicinsk andningsanordning.
Hudkontakt:	Vid brännskada till följd av kontakt med varmt material skall man så snabbt som möjligt kyla ned fastklibbat material med vatten och söka läkare för att få loss fastklibbat material och behandla brännskadan. Sök omedelbart läkarhjälp. Kontakta läkare vid alla brännskador, även om skadan verkar liten.
Ögonkontakt:	Kontakta genast läkare. Vid kontakt med den heta produkten, KYL ÖGAT OMEDELbart MED RIKLIGA MÄNGDER KALLT VATTEN i 10 minuter, med ögat öppet om detta är möjligt. Spola genast med mycket vatten i upp till 15 min. Avlägsna eventuella kontaktlinser och håll ögat vidöppet. Kontakta läkare vid alla brännskador, även om skadan verkar liten.
Förtäring:	Vid sväljning skölj munnen med vatten (bara om personen är vid medvetande). Kontakta läkare eller giftinformationscentralen omedelbart.
Personligt skydd för förstavårdare:	Ingen data.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Symptom: Ingen data.

Faror: Ingen data.

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

Behandling: Behandla enligt symptom. Försök inte ta bort någon stelad bitumen som fastnat på huden. Produkten kommer i allmänhet att skalas av automatiskt efter några dagar.
Vid andningssvårigheter kan syrgas vara nödvändigt.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

Allmänna Brandrisker: Ingen brand- eller explosionsrisk angiven.

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel: Skum, vattenspray eller -dimma. Torrt kemikaliepulver, koldioxid, sand eller jord kan användas endast mot små bränder.

Olämpliga släckmedel: Vid brandsläckning får vattenstråle inte användas - branden sprids därigenom.

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra:

Vid brand kan hälsoskadliga gaser bildas. Kolmonoxid. Organiska föreningar. Oorganiska föreningar Rök Vattenkontakt med hett material kan orsaka ett häftigt utbrott.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal**Brandbekämpning:**

Ingen data.

Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal:

Använd sluten andningsapparat och lämpliga skyddskläder vid brand. Valla in och samla upp släckvattnet. Brandrester och förorenat släckningsvatten måste skaffas bort i enlighet med lokala bestämmelser.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp**6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer:**

Använd personlig skyddsutrustning. Undvik kontakt med ögonen, huden och kläderna. När ämnet är upphettat, använd handskar för skydd mot termiska brännskador. Ventilationen skall vara effektiv. Använd friskluftsmask i slutna utrymmen.

6.1.1 För annan personal än räddningspersonal:

I händelse av spill eller oavsiktliga utsläpp skall behöriga myndigheter meddelas i enlighet med alla tillämpliga bestämmelser.

6.1.2 För räddningspersonal:

Ingen data.

6.2 Miljöskyddsåtgärder:

Undvik utsläpp till miljön. Förhindra fortsatt läckage eller spill om det kan göras på ett säkert sätt. Förorena inte vattenkällor eller avlopp. Informera myndigheterna om det är fråga om stora mängder.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering:

Rengöringssätt - små spill: Låt spillet av materialet stelna och skrapa upp det med skyfflar till en lämplig behållare för återvinning eller bortskaffning. Bortskaffa avfall genom att lämna det till en lämplig avfallshanteringsanläggning i enlighet med aktuella tillämpliga lagar och regler och med produktspecifikationerna vid tidpunkten för bortskaffning. Rengöringssätt - större spill: Valla in och sug upp spill med sand, jord eller annat, icke brännbart material.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt:

Se sektion 8 för anvisningar om personlig skyddsutrustning. Angående avfallshantering, se sektion 13.

AVSNITT 7: Hantering och lagring**7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering****Tekniska åtgärder:**

Ingen data.

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

Punktutsug/totalventilation: Ingen data.

Hantering: Använd lämplig personlig skyddsutrustning. Undvik kontakt med ögonen, huden och kläderna. Undvik kontakt med hett ämne. Sörj för god ventilation. Andas inte in rök eller ånga. Tvätta händerna före raster och omedelbart efter hantering av produkten. Vid uppvärmning till normal hanteringstemperatur måste man undvika lokal överhettning. Nedbryts vid temperaturer över 200°C.

Åtgärder för att undvika kontakt: Ingen data.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Säkra förvaringsförhållanden: Förvaras svalt och torrt och med tillräcklig ventilation. Förvaras åtskilt från oförenliga material, öppen låga och höga temperaturer. Lämpliga behållare: Kolstål, rostfritt stål. Oanvändbara material Polyvinylklorid (PVC). Polyetylen.

Säkra förpackningsmaterial: Ingen data.

7.3 Specifik slutanvändning: Ingen data.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen

Kemiskt namn	Typ	Exponerings sätt	Exponeringsgränsvärden		Källa
vätesulfid	NGV		5 ppm	7 mg/m ³	TLV (SE) (2018)
	TGV		10 ppm	14 mg/m ³	TLV (SE) (2018)
	TWA		5 ppm	7 mg/m ³	EU ELV (12 2009)
	STEL		10 ppm	14 mg/m ³	EU ELV (12 2009)
	TWA 8 timmar		5 ppm	7 mg/m ³	EU SCOELS (2014)
	STEL 15 minuter		10 ppm	14 mg/m ³	EU SCOELS (2014)

Se den senaste utgåvan av den lämpliga källtexten och rådfråga en industrihygienist eller en liknande yrkesperson, eller lokala myndigheter, för mer information.

Biologiska Gränsvärden

Inga angivna biologiska exponeringsgränser för beståndsdel(ar).

DNEL-värden

Anmärkningar: DNEL-värden

Kritisk komponent	Typ	Exponeringsväg	Hälsosfarlighet, allmänt	Anmärkningar
Asphalt, oxidized	Arbetstagare	Inandning	Lokal, långfristig; 2,88 mg/m ³	Toxicitet vid upprepade dosering
	Allmän population	Inandning	Lokal, långfristig; 0,61 mg/m ³	Toxicitet vid upprepade dosering
	Arbetstagare	ögon	Lokal effekt;	Ingen risk identifierad

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

	Allmän population	ögon	Lokal effekt;	Ingen risk identifierad
--	-------------------	------	---------------	-------------------------

8.2 Begränsning av exponeringen

Lämpliga Tekniska Kontrollåtgärder:

Följ god kemikaliehygien. Tillräcklig ventilation måste upprätthållas så att gränsvärdena för exponering inte överskrids. Tillräcklig ventilation måste upprätthållas så snart materialet upphettas eller dimma alstras. Inandas inte ånga från upphettat ämne.

Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning

Ögonskydd/ansiktsskydd:

Använd skyddsglasögon med sidoskydd. Använd ansiktsskydd under arbete med smält material.

Handskydd:

Ytterligare information: Använd lämpliga handskar som testats enligt EN374. Den mest lämpliga handsken skall tas fram i samarbete med handskleverantören som kan meddela handskmaterialets genombrottsid. När ämnet är upphettat, använd handskar för skydd mot termiska brännskador. PVC- eller gummihandskar rekommenderas. Lämpligast är nitrilhandskar.

Hud- och kroppsskydd:

Använd lämpliga skyddskläder. Isolera och tvätta nedstänkta kläder innan de används igen.

Andningsskydd:

Använd lämpligt andningsskydd vid otillräcklig ventilation. Om tekniska försiktighetsåtgärder inte håller luftburna koncentrationer under rekommenderade exponeringsnivåer (när tillämpligt) eller på en acceptabel nivå (i länder där exponeringsnivåer inte har fastställts), måste man använda ett godkänt andningsskydd. Använd en självständig individuell övertrycksandningsapparat om det finns risk för inandning av ångor.

Hygieniska åtgärder:

Iakta alltid god personlig hygien. Exempelvis bör man tvätta sig efter hantering av materialet och innan man äter, dricker eller röker. Tvätta rutinemässigt arbetskläderna för att avlägsna föroreningar. Bortskaffa kontaminerade skor som inte kan rengöras. Man får inte äta, dricka eller röka under användning av produkten. Ta av nedstänkta kläder och tvätta dem innan de används igen.

Miljökontroller:

Undvik utsläpp till miljön. Undvik utsläpp till avlopp, avloppsrör eller vattendrag.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd

Aggregationstillstånd: fast

Form: fast

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

Färg:	Brun-Svart
Lukt:	Bitumen Asfalt
Lukttröskel:	0,02 ppm
Smältpunkt:	80 - 90 °C
Kokpunkt:	> 320 °C
Brandfarlighet:	Ingen data.
Högre/lägre antändnings- eller explosionsgränser	
Explosionsgräns – övre:	Inte tillämplig.
Explosionsgräns – nedre:	Inte tillämplig.
Flampunkt:	> 230 °C
Självantändningstemperatur:	Ingen data.
Sönderfallstemperatur:	Ingen data.
pH-värde:	Inte tillämplig.
Viskositet	
Viskositet, dynamisk:	Ingen data.
Kinematisk viskositet:	Ingen data.
Flödestid:	Ingen data.
Löslighet	
Löslighet i vatten:	Produkten är olöslig i vatten.
Löslighet (annan):	Ingen data.
Upplösningshastighet:	Ingen data.
Fördelningskoefficient (n-oktanol/vatten):	
Dispersionsstabilitet:	Ingen data.
Ångtryck:	< 0,1 KPa(20 °C)
Relativ densitet:	Ingen data.
Densitet:	0,990 - 1,300 g/cm ³
Skrymdensitet:	Ingen data.
Ångdensitet (luft=1):	Ingen data.

9.2 Annan information

Självantändning:	> 300 °C
Peroxider:	Inte tillämplig
Halt av flyktiga organiska föreningar (VOC):	EG-direktiv 2004/42 < 500 g/l VOC: 2004/42/IIA/(j)(500)<500

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

- | | | |
|-------------|---|--|
| 10.1 | Reaktivitet: | Materialet är stabilt under normala betingelser. |
| 10.2 | Kemisk stabilitet: | Materialet är stabilt under normala betingelser. |
| 10.3 | Risken för farliga reaktioner: | Materialet är stabilt under normala betingelser. |
| 10.4 | Förhållanden som ska undvikas: | Undvik uppvärmning över rekommenderade hanterings- och förvaringstemperaturer för att minimera alstring av ångor och rök. |
| 10.5 | Oförenliga material: | Starka oxidationsmedel. Vattenkontakt med hett material kan orsaka ett häftigt utbrott. KONTAKT MED VATTEN ELLER SYRA FRIGÖR LÅNGSAMT GIFTIG GAS OCH BRANDFARLIG VÄTESULFIDGAS. |
| 10.6 | Farliga sönderdelningsprodukter: | Vätesulfid. |

AVSNITT 11: Toxikologisk information**11.1 Information om faroklasser enligt förordning (EG) nr 1272/2008**

- | | |
|---------------------|--|
| Inandning: | Höga koncentrationer av ångor, rök eller dimmor kan irritera näsan, halsen och slemhinnorna. |
| Hudkontakt: | Måttligt irriterande för huden vid långvarig exponering. |
| Ögonkontakt: | Ögonkontakt är möjlig och skall undvikas. Kan verka lätt irriterande på huden och ögonen. |
| Förtäring: | Kan förtäras i misstag. Kan orsaka irritation och lätt illamående. |

Akut toxicitet (gör upp en förteckning över alla möjliga exponeringsvägar)

Oral

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

Produkt: Klassificeras inte som akut toxicitet på basis av tillgängliga data.

Dermal

Produkt: Klassificeras inte som akut toxicitet på basis av tillgängliga data.

Inandning

Produkt: Klassificeras inte som akut toxicitet på basis av tillgängliga data.

Toxicitet vid upprepad dosering

Produkt: Ingen data.

Hudfrätande/Irriterande

Produkt: Ingen data.

Allvarliga Ögonskador/Ögonirritation

Produkt: Ingen data.

Inandnings- eller Hudsensibilisering

Produkt: Ingen data.

Cancerframkallande egenskaper

Produkt: Ingen data.

Mutagenitet i Könsceller

In vitro

Produkt: Ingen data.

In vivo

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

Produkt: Ingen data.

Reproduktionstoxicitet

Produkt: Ingen data.

Specifik Organtoxicitet - Enstaka Exponering

Produkt: Kan orsaka irritation i luftvägarna.

Specifik Organtoxicitet - Upprepade Exponeringar

Produkt: Ingen data.

Kvävningsrisk

Produkt: Ingen data.

11.2 Information om andra faror

Hormonstörande egenskaper

Produkt: Substansen/blandningen innehåller inte komponenter som anses ha endokrinstörande egenskaper enligt REACH art. 57(f) eller kommissionens delegerade förordning (EU) 2017/2100 eller kommissionens förordning (EU) 2018/605 vid nivåer på 0.1% eller högre.;

Annan information

Produkt: Ingen data.

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

AVSNITT 12: Ekologisk information**12.1 Toxicitet:****Akuta faror för vattenmiljön:****Fisk****Produkt:** Ingen data.**Vattenlevande Evertebrater****Produkt:** Ingen data.**Giftighet för vattenväxter****Produkt:** Ingen data.**Toxicitet för mikroorganismer****Produkt:** Ingen data.**Långvariga faror för vattenmiljön:****Fisk****Produkt:** Ingen data.**Vattenlevande Evertebrater****Produkt:** Ingen data.**Toxicitet för mikroorganismer****Produkt:** Ingen data.**12.2 Persistens och nedbrytbarhet****Biologisk nedbrytning****Produkt:** Ingen data.**12.3 Bioackumuleringsförmåga****Biokoncentrationsfaktor (BCF)****Produkt:** Ingen data.**Fördelningskoefficient n-oktanol / vatten (log Kow)****Produkt:** Ingen data.**12.4 Rörlighet i jord:****Produkt** Ingen data.**12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen:****Produkt** Ingen data.**12.6 Hormonstörande egenskaper:**

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

Produkt: Substansen/blandningen innehåller inte komponenter som anses ha endokrinstörande egenskaper enligt REACH art. 57(f) eller kommissionens delegerade förordning (EU) 2017/2100 eller kommissionens förordning (EU) 2018/605 vid nivåer på 0.1% eller högre.

12.7 Andra skadliga effekter:

Andra faror
Produkt: Ingen data.

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Allmän information: Bortskaffa avfall och rester enligt de regler som har utarbetats av lokala myndigheter.

Destruktionsmetoder: Bortskaffa avfall genom att lämna det till en lämplig avfallshanteringsanläggning i enlighet med aktuella tillämpliga lagar och regler och med produktspecifikationerna vid tidpunkten för bortskaffning.

Förorenade Förpackningar: Innehållet/behållaren lämnas till ändamålsenlig avfallshanteringsanläggning i enlighet med gällande lagar och föreskrifter och produktens egenskaper vid bortskaffningstidpunkten.

Europeiska avfalls koder
Oanvänd produkt: 05 01 17: Bitumen

AVSNITT 14: Transportinformation

ADR

14.1 UN-nummer eller id-nummer:	Inte reglerad.
14.2 Officiell transportbenämning:	Inte reglerad.
14.3 Faroklass för transport	
Klass:	Inte reglerad.
Etikett(er):	Inte reglerad.
Faronr. (ADR):	Inte reglerad.
Tunnelbegränsningskod:	Inte reglerad.
14.4 Förpackningsgrupp:	Inte reglerad.
Begränsad mängd	Inte reglerad.
Undantagen mängd	Inte reglerad.
14.5 Miljöfaror	Inte reglerad.

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

14.6 Särskilda skyddsåtgärder: Inte reglerad.

IMDG

14.1 UN-nummer eller id-nummer: Inte reglerad.

14.2 Officiell transportbenämning: Inte reglerad.

14.3 Faroklass för transport

Klass: Inte reglerad.

Etikett(er): Inte reglerad.

EmS No.: Inte reglerad.

14.4 Förpackningsgrupp: Inte reglerad.

Begränsad mängd Inte reglerad.

Undantagen mängd Inte reglerad.

14.5 Havsförorenande ämne Inte reglerad.

14.6 Särskilda skyddsåtgärder: Inte reglerad.

IATA

14.1 UN-nummer eller id-nummer: Inte reglerad.

14.2 Officiell transportbenämning: Inte reglerad.

14.3 Faroklass för transport

Klass: Inte reglerad.

Etikett(er): Inte reglerad.

14.4 Förpackningsgrupp: Inte reglerad.

Passagerar- och fraktflygplan : Inte reglerad.

Begränsad mängd Inte reglerad.

Undantagen mängd Inte reglerad.

14.5 Miljöfaror Inte reglerad.

14.6 Särskilda skyddsåtgärder: Inte reglerad.

14.7 Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

Ej tillämpligt för produkten som den levereras.

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter**15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö:****EU-förordningar**

Förordning 1005/2009/EG om ämnen som bryter ned ozonskiktet, Bilaga I, kontrollerade ämnen:

Finns inte eller finns inte i reglerade mängder.

FÖRORDNING (EG) nr 1907/2006 (REACH), BILAGA XIV FÖRTECKNING ÖVER ÄMNEN FÖR VILKA DET KRÄVS TILLSTÅND: Finns inte eller finns inte i reglerade mängder.

EU-förordning nr 850/2004 som förbjuder och begränsar långlivade organiska föroreningar (POPer):

Finns inte eller finns inte i reglerade mängder.

Förordning (EU) nr 649/2012 om export och import av farliga kemikalier, Bilaga I, del 1 med ändringar: Finns inte eller finns inte i reglerade mängder.

Förordning (EU) nr 649/2012 om export och import av farliga kemikalier, Bilaga I, del 2 med ändringar: Finns inte eller finns inte i reglerade mängder.

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

Förordning (EU) nr 649/2012 om export och import av farliga kemikalier, Bilaga I, del 3 med ändringar: Finns inte eller finns inte i reglerade mängder.

Förordning (EU) nr 649/2012 om export och import av farliga kemikalier, Bilaga V med ändringar: Finns inte eller finns inte i reglerade mängder.

EU. REACH kandidatförteckning över ämnen som inger mycket stora betänkligheter för godkännande (SVHC): Finns inte eller finns inte i reglerade mängder.

Förordning (EG) nr 1907/2006 Bilaga XVII Ämnen vars användning och utsläppande på marknaden har begränsats: Finns inte eller finns inte i reglerade mängder.

Direktiv 2004/37/EG om skydd för arbetstagare mot risker vid exponering för carcinogener eller mutagena ämnen i arbetet.: Finns inte eller finns inte i reglerade mängder.

Direktiv 92/85/EEG om åtgärder för att förbättra säkerhet och hälsa på arbetsplatsen för arbetstagare som är gravida, nyligen har fött barn eller ammar: Finns inte eller finns inte i reglerade mängder.

EU. Direktiv 2012/18/EU (SEVESO III) om faran för allvarliga kemikalieolyckor, med ändringar: Finns inte eller finns inte i reglerade mängder.

FÖRORDNING (EG) nr 166/2006 om upprättande av ett europeiskt register över utsläpp och överföringar av föroreningar, BILAGA II: Föroreningar: Finns inte eller finns inte i reglerade mängder.

Direktiv 98/24/EG om skydd av arbetstagares hälsa och säkerhet mot risker som har samband med kemiska agenser i arbetet: Finns inte eller finns inte i reglerade mängder.

EU. Begränsade sprängämnesprekursorer: Bilaga I, förordning 2019/1148/EU om sprängämnesprekursorer (EUEXPL1D): Finns inte eller finns inte i reglerade mängder.

EU. Rapporterbare (bilaga II) sprängämnesprekursorer, förordning 2019/1148/EU om sprängämnesprekursorer (EUEXPL2D): Finns inte eller finns inte i reglerade mängder.

EU. Rapporterbare (bilaga II) sprängämnesprekursorer, förordning 2019/1148/EU om sprängämnesprekursorer (EUEXPL2L): Finns inte eller finns inte i reglerade mängder.

15.2 Ingen bedömning om den kemiska säkerheten har utförts.

Kemikaliesäkerhetsbedömning:

AVSNITT 16: Annan information

Förkortningar och akronymer:

ECTLV:	EU. Indikativa exponeringsgränsvärden i direktiv 91/322/EEC, 2000/39/EG, 2006/15/EG, 2009/161/EU
EU SCOEL:	Vetenskapliga kommittén för yrkeshygieniska gränsvärden för kemiska agens, Europeiska kommissionen - SCOEL
SWO:	Sverige. OEL (bilaga 1). Arbetsmiljöverket (AV), gränsvärden för yrkesexponering (AFS 2018:1), i ändrad lydelse
ECTLV / STEL:	Korttidsvärde:
ECTLV / TWA:	Nivågränsvärde

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

EU SCOEL / STEL:	Korttidsvärde:
EU SCOEL / TWA:	Nivågränsvärde
SWO / TGV:	Hygieniskt gränsvärde
SWO / NGV:	Nivågränsvärde

ADN - Europeisk överenskommelse om internationell transport av farligt gods på inländska vattenleder; ADR - Överenskommelse om internationell transport av farligt gods på väg; AIIC - Australiens förteckning över industrikemikalier; ASTM - Amerikansk organisation för materialtestning; bw - Kroppsvikt; CLP - Förordning om klassificeringsmärkning av förpackningar; förordning (EG) nr 1272/2008; CMR - Carcinogent, mutant eller reproduktiv toxikant; DIN - Det tyska standardiseringsinstitutets standard; DSL - Lista över ämnen använda i hushållet (Kanada); ECHA - Europeiska kemikaliemyndigheten; EC-Number - EG-nummer; ECx - Koncentration som ger x % svar; EIGA - Europeiska förbundet för industriella gaser; ELx - Loading Rate som ger x % svar (ELx-värde); EmS - Nödinstruktioner; ENCS - Förekommande och nytillkommande kemikalier (Japan); ErCx - Koncentration som ger x % tillväxtsvar (ErCx-värde); GHS - Globalt harmoniserat system; GLP - God laboratoriepraxis; IARC - Internationell myndighet för cancerforskning; IATA - Internationell sammanslutning för flygtransporter; IBC - Internationella regler för konstruktion och utrustande av fartyg för bulktransport av farliga kemikalier; IC50 - Halva maximala inhibitoriska koncentrationen; ICAO - Internationell organisation för civil flygtrafik; IECSC - Förteckning över i Kina förekommande kemikalier; IMDG - Internationella föreskrifter för sjötransport av farligt gods; IMO - Internationella sjöfartsorganisationen; ISHL - Lag om säkerhet och hälsa inom industrin (Japan); ISO - Internationella standardiseringsorganisationen; KECI - Koreansk förteckning över förekommande kemikalier; LC50 - Dödlig koncentration för 50 % av en testpopulation; LD50 - Dödlig dos för 50 % av en testpopulation (dödlig mediansdos); MARPOL - Internationell överenskommelse om förebyggande av förorening från fartyg; n.o.s. - Utan närmare specifikation; NO(A)EC - Koncentration utan observerad (bi)verkan; NO(A)EL - Nivå utan observerad (bi)verkan; NOELR - Loading Rate utan observerbar effekt (NOELR-värde); NZIoC - Nyzeeländsk förteckning över kemikalier; OECD - Organisation för ekonomisk samverkan och utveckling; OPPTS - Myndighet för kemisk säkerhet och förebyggande av förorening; PBT - Persistent, bioackumulerande och giftigt ämne; PICCS - Filippinsk förteckning över kemikalier och kemiska ämnen; (Q)SAR - (Kvantitativ) relation mellan struktur och aktivitet; REACH - Förordning (EG) nr 1907/2006 från Europaparlamentet och rådet avseende registrering, bedömning, godkännande och begränsning av kemikalier; RID - Förordningar avseende internationella transporter av farligt gods på järnväg; SADT - Temperatur för självaccelererande nedbrytning; SDS - Säkerhetsdatablad; SVHC - ämne som inger mycket stora betänkligheter; TCSI - Taiwanesisksk förteckning över kemikalier; TECI - Thailand Befintlig kemikalieinventering; TRGS - Tekniska regler för farliga ämnen; TSCA - Lag om kontroll av giftiga ämnen (Förenta Staterna); UN - Förenta Nationerna; vPvB - Mycket persistent och starkt bioackumulerande

Hänvisningar till viktig litteratur och datakällor: Ingen data.

Formulering av angivelser i avsnitt 2 och 3

: ingen

Utbildningsinformation: Ingen data.

Friskrivningsklausul: Denna information ges utan garantier. Vi anser att denna information är korrekt. Denna information bör användas till att göra en självständig bedömning av metoderna för att skydda de anställda och miljön.

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK
