

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

SIKKERHEDSDATABLAD

Ifølge Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) artikel 31, bilag II med ændringer ved Kommissionens Forordning (EU) 2020/878

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden**1.1 Produktidentifikator****Produktnavn: MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK****Yderligere identifikation****Kemisk betegnelse:** Asphalt, oxidized**Kemisk formel:** -**EU-** -**identifikationsnummer****CAS-nr.** 64742-93-4**EF-nummer** 265-196-4**1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes****Identificerede** Belægninger**anvendelser:****Anvendelser som** Udelukkende til erhvervsmæssig brug.
frarådes:**1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet****Oplysninger om producenten/importøren/leverandøren/distributøren**

Alteco Technik GmbH

Raiffeisenstrasse 16

D-27239 Twistringen

Germany

Telefon: +49 424392950**Fax:** +49 4243929589**Kontaktperson:** MSDS_Alteco@tremcocpg.com**National leverandør**

Tremco CPG Sweden AB

Motorgatan 2 - Box 502

442 15 Kungälv

Sweden

Telefon: +46 31570010**Fax:** +46 31572007**Kontaktperson:** www.tremcocpg.eu, info-se@tremcocpg.com**1.4 Nødtelefon: +45 82 12 12 12****PUNKT 2: Fareidentifikation****2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen**

Produktet er ikke klassificeret som farligt i henhold til gældende lovgivning.

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 med senere ændringer.

Ikke klassificeret

2.2 Mærkningselementer

Ikke relevant

2.3 Andre farer

Når materialet opvarmes, kan det udvikle brintsulfid (H₂S). Man må ikke forlade sig på lugten som eneste advarselstegn. Advarsel: Hvis materialet overophedes, navnlig ved tilstedeværelse af vand, kan der frigøres brintsulfid. Dette kan forårsage hurtig åndedrætssvigt, coma eller dødsfald, uden at der nødvendigvis er mærket nogen advarende lugt. Kontakt med det opvarmede materiale kan forårsage forbrændinger, der kan medføre permanente skader eller blindhed. Produktet kan reagere voldsomt ved kontakt med vand.

Hormonforstyrrende egenskaber-Toksicitet

Substansen/blandingen indeholder ikke komponenter, der anses at have egenskaber med hormonforstyrrende virkning i henhold til REACH Artikel 57(f) eller Kommissionens delegerede forordning (EU) 2017/2100 eller Kommissionens forordning (EU) 2018/605 på niveauer på 0.1 % eller derover.

Hormonforstyrrende egenskaber-Økotoksicitet

Substansen/blandingen indeholder ikke komponenter, der anses at have egenskaber med hormonforstyrrende virkning i henhold til REACH Artikel 57(f) eller Kommissionens delegerede forordning (EU) 2017/2100 eller Kommissionens forordning (EU) 2018/605 på niveauer på 0.1 % eller derover.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer**3.1 Stoffer****Generelle oplysninger:** Ingen skadelige ingredienser**Kemisk betegnelse** Asphalt, oxidized**EU-identifikationsnummer:****CAS-nr.:** 64742-93-4**EF-nummer:** 265-196-4**REACH****registreringsnummer:****Renhed:** 100%

CLP: Forordning nr. 1272/2008

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger****Generelle oplysninger:** Søg straks lægehjælp.

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

Indånding:	Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes. Søg læge ved tegn på symptomer. Brug ikke mund-til-mund-metoden, hvis offeret har indtaget eller inhaleret stoffet; Foretag kunstigt åndedræt ved hjælp af en lommemaske udstyret med en envejsventil eller andet passende respiratorisk medicinsk udstyr.
Hudkontakt:	Ved forbrænding pga. kontakt med ophedet materiale skal det smeltede materiale, der klæber til huden, hurtigst muligt afkøles med vand. Søg læge for fjernelse af fastklæbet materiale og behandling af brandsår. Søg omgående lægehjælp. Søg lægehjælp, selv ved mindre forbrændinger.
Øjenkontakt:	Søg straks lægehjælp. Hvis det varme produkt kommer i kontakt med øjne, SKAL ØJNENE ØJEBLIKKELT AFKØLES OG SKYLLES MED RIGELIGE MÆNGDER KOLDT VAND i 10 minutter samtidig med, at man holder øjnene åbne, hvis muligt. Bring personen til speciallæge eller skadestue. Skyl straks med rigeligt vand i op til 15 minutter. Fjern evt. kontaktlinser og spil øjet godt op. Søg lægehjælp, selv ved mindre forbrændinger.
Indtagelse:	Skyl efter indtagelse munden grundigt med vand (kun hvis personen er ved bevidsthed). Kontakt øjeblikkeligt en læge eller en forgiftningsklinik.
Personlige værnemidler for førstehjælpere:	Ingen oplysninger.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Symptomer: Ingen oplysninger.

Farer: Ingen oplysninger.

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Behandling: Behandles symptomatisk. Forsøg ikke at fjerne noget som helst størknet produkt, der hænger fast i huden, da huden kan blive revet af. Produktet falder som regel af af sig selv efter et par dage.
Ved åndedrætsbesvær kan ilttilførsel være påkrævet.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

Almindelige Brandfarer: Ingen usædvanlig brand- eller eksplosionsfare angivet.

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler: Skum, vandspray eller -tåge. Pulver, kuldioxid, sand eller jord kan udelukkende benyttes ved små brande.

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

Uegnede slukningsmidler:

Der må ikke anvendes vandstråle, da den vil sprede branden.

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen:

Ved brand kan der dannes sundhedsfarlige gasser. Kuloxid. Organiske forbindelser. Uorganiske forbindelser Røg Kontakt mellem vand og varmt materiale kan forårsage et voldsomt udbrud.

5.3 Anvisninger for brandmandskab**Særlige forholdsregler ved brandbekæmpelse:**

Ingen oplysninger.

Særlige beskyttelsesmidler for brandmandskab:

Ved brand skal der anvendes uafhængigt, luftforsynet åndedrætsværn og heldragt. Slukningsvand skal inddæmme og opsamles. Brandrester og kontamineret brandslukningsvand skal bortskaffes i henhold til lokale bestemmelser.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer:**

Brug personlige værnemidler. Undgå kontakt med øjne, hud og tøj. Når materialet opvarmes, skal der anvendes handsker for at beskytte mod forbrændinger. Der skal være effektiv ventilation. Brug luftforsynet åndedrætsværn i trange og indelukkede rum.

6.1.1 For ikke-indsatspersonel:

I tilfælde af spild eller uagtsomt udslip skal de relevante myndigheder informeres i overensstemmelse med alle gældende regler.

6.1.2 For indsatspersonel:

Ingen oplysninger.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Undgå udledning til miljøet. Forhindre yderligere lækage eller udslip hvis det er sikkerhedsmæssigt muligt. Undgå forurening af vandressourcer eller kloak. Større spild og lækager anmeldes til myndighederne.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Oprensningsmetoder - små udslip: Lad spildmaterialet størkne og skrab det med skovle op i en egnet beholder til genbrug eller bortskaffelse. Aflever affaldsmaterialet på en miljøgodkendt losseplads iht. gældende forskrifter samt under hensyntagen til produktets egenskaber på det aktuelle tidspunkt. Oprensningsmetoder - store udslip: Inddæm og opsug spild med sand, jord eller andet ubrændbart materiale.

6.4 Henvisning til andre punkter:

Se punkt 8 vedr. personlige værnemidler. Se punkt 13 vedr. bortskaffelse.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Tekniske forholdsregler:	Ingen oplysninger.
Punkt/Rum ventilation:	Ingen oplysninger.
Håndtering:	Anvend egnede personlige værnemidler. Undgå kontakt med øjne, hud og tøj. Undgå kontakt med varmt materiale. Må kun bruges på steder med god ventilation. Undgå indånding af røg eller dampe. Vask hænder før pauser og straks efter håndtering af produktet. Undgå lokal overophedning ved opvarmning til normal håndteringstemperatur. Nedbrydes ved temperaturer over 200°C.
Forholdsregler til undgåelse af kontakt:	Ingen oplysninger.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Sikre opbevaringsbetingelser:	Opbevares køligt og tørt med tilstrækkelig udluftning. Hold produktet på afstand af uforenelige materialer, åben ild og høje temperaturer. Egnede beholdere: blødt stål, rustfrit stål. Uegnede materialer Polyvinylchlorid (PVC). Polyethylen.
Sikre emballagematerialer:	Ingen oplysninger.

7.3 Særlige anvendelser:

Ingen oplysninger.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1 Kontrolparametre

Grænseværdier for Erhvervsmæssig Eksponering

Kemisk betegnelse	Type	Påvirkningsform	Grænseværdier for Eksponering		Kilde
hydrogensulfid	GV		5 ppm	7 mg/m ³	GV (DK) (12 2019)
	TWA		5 ppm	7 mg/m ³	EU ELV (12 2009)
	STEL		10 ppm	14 mg/m ³	EU ELV (12 2009)
	TWA 8 timer		5 ppm	7 mg/m ³	EU SCOELS (2014)
	STEL 15 minutter		10 ppm	14 mg/m ³	EU SCOELS (2014)

Der henvises til den seneste udgave af den tilhørende kildetekst og man bedes konsultere en industriel hygiejniker eller lignende fagperson for yderligere information.

Biologiske Grænseværdier

Der er ikke angivet biologiske eksponeringsgrænser for indholdsstoffet/indholdsstofferne.

DNEL-værdier

Bemærkninger: DNEL-værdier

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

Kritisk komponent	Type	Eksponeringsvej	Sundhedsfarer	Bemærkninger
Asphalt, oxidized	Arbejdstagere	Indånding	Lokal, langvarig; 2,88 mg/m ³	Toksicitet ved gentagen dosering
	Almindelig befolkning	Indånding	Lokal, langvarig; 0,61 mg/m ³	Toksicitet ved gentagen dosering
	Arbejdstagere	øjne	Lokal effekt;	Ingen fare identificeret
	Almindelig befolkning	øjne	Lokal effekt;	Ingen fare identificeret

8.2 Eksponeringskontrol

Passende Tekniske Sikkerhedsforanstaltninger:

Følg anvisningerne for god kemikaliehygiejne. Sørg for tilstrækkelig udluftning, så eksponeringsgrænsen ikke overskrides. Sørg for tilstrækkelig udluftning i alle tilfælde, hvor materialet opvarmes, eller der dannes tåge. Undgå indånding af damp fra opvarmet materiale.

Individuelle beskyttelsesforanstaltninger som f.eks. personlige værnemidler

Beskyttelse af øjne/ansigt:

Brug sikkerhedsbriller med sideskærme (eller tætsluttende sikkerhedsbriller). Brug ansigtsskærm, når der arbejdes med smeltet materiale.

Beskyttelse af Hænder:

Supplerende oplysninger: Bær egnede handsker, der er afprøvet i henhold til EN374. Den bedst egnede handske skal findes i samarbejde med handskeleverandøren, som kan oplyse gennembrudstiden af handskematerialet. Når materialet opvarmes, skal der anvendes handsker for at beskytte mod forbrændinger. PVC- eller gummihandsker anbefales. Beskyttelseshandsker af nitril anbefales.

Beskyttelse af hud og krop:

Brug særligt arbejdstøj. Vask forurenet tøj, før det bruges igen.

Beskyttelse af åndedrætsorganer:

Brug egnet åndedrætsværn, hvis effektiv ventilation ikke er mulig. Hvis teknisk styring ikke kan sikre, at luftbårne koncentrationer holdes under de anbefalede eksponeringsgrænser eller på et acceptabelt niveau (i lande hvor der ikke er fastsat eksponeringsgrænser), skal der bæres godkendt åndedrætsværn. Brug et uafhængigt, positiv tryk åndedrætsværn, hvis der er fare for indånding af dampe.

Hygiejniske foranstaltninger:

Sørg for god personlig hygiejne. Vask hænder før der spises, drikkes og/eller ryges samt efter endt arbejde. Vask rutinemæssigt arbejdstøj for at få fjernet forurenende stoffer. Kassér forurenet fodtøj, som ikke kan renses. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen. Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse.

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet:

Undgå udledning til miljøet. Må ikke udledes til afløb, kloakker eller vandløb.

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**Udseende**

Form:	fast
Form:	fast
Farve:	Brun-Sort

Lugt: Bitumen Asfalt

Lugtgrænse, lugttærskel: 0,02 ppm

Smeltepunkt: 80 - 90 °C

Kogepunkt: > 320 °C

Brandfarlighed: Ingen oplysninger.

Øvre/nedre antændelsesgrænse eller eksplosionsgrænser

Eksplosionsgrænse - øvre: Ikke relevant

Eksplosionsgrænse - nedre: Ikke relevant

Flammepunkt: > 230 °C

Selvantændelsestemperatur: Ingen oplysninger.

Nedbrydningstemperatur: Ingen oplysninger.

pH-værdi: Ikke relevant

Viskositet

Dynamisk viskositet: Ingen oplysninger.

Kinematisk viskositet: Ingen oplysninger.

Gennemstrømningstid: Ingen oplysninger.

Opløselighed

Opløselighed i vand: Produktet er uopløseligt i vand.

Opløselighed (anden): Ingen oplysninger.

Opløsningshastighed: Ingen oplysninger.

Fordelingskoefficient (n-octanol/vand): Ingen oplysninger.

Dispersionsstabilitet: Ingen oplysninger.

Damptryk: < 0,1 kPa(20 °C)

Relativ massefylde: Ingen oplysninger.

Massefylde: 0,990 - 1,300 g/cm³

Vægtfylde: Ingen oplysninger.

Dampmassefylde (luft=1): Ingen oplysninger.

9.2 Andre oplysninger

Selvantænding: > 300 °C

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

Peroxider:	Ikke relevant
VOC-indhold, indhold af flygtige, organiske forbindelser:	EF-direktiv 2004/42 < 500 g/l VOC: 2004/42/IIA/(j)(500)<500

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet:	Materialet er stabilt under normale betingelser.
10.2 Kemisk stabilitet:	Materialet er stabilt under normale betingelser.
10.3 Risiko for farlige reaktioner:	Materialet er stabilt under normale betingelser.
10.4 Forhold, der skal undgås:	Undgå opvarmning til over de anbefalede håndterings- og opbevaringstemperaturer for at minimere dannelsen af dampe og røg.
10.5 Materialer, der skal undgås:	Stærkt oxiderende stoffer. Kontakt mellem vand og varmt materiale kan forårsage et voldsomt udbrud. UDVIKLER LANGSOMT GIFTIG OG BRANDFARLIG HYDROGENSULFIDGAS I KONTAKT MED VAND ELLER SYRE.
10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:	Hydrogensulfid.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**11.1 Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008**

Indånding:	Dampe, røg eller tåge kan i høje koncentrationer irritere næse, hals og slimhinder.
Hudkontakt:	Produktet virker moderat hudirriterende ved længere tids eksponering.
Øjenkontakt:	Kontakt med øjnene er mulig og skal undgås. Kan virke let irriterende på hud og øjne.
Indtagelse:	Kan indtages ved et uheld. Indtagelse kan forårsage irritation og ubehag.

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

Akut toksicitet (angiv alle eksponeringsveje, som anses for at være mulige)

Indtagelse

Produkt: Ikke klassificeret for akut toksicitet ud fra tilgængelige data.

Hudkontakt

Produkt: Ikke klassificeret for akut toksicitet ud fra tilgængelige data.

Indånding

Produkt: Ikke klassificeret for akut toksicitet ud fra tilgængelige data.

Toksicitet ved gentagen dosering

Produkt: Ingen oplysninger.

Ætsning og Irritation for Huden

Produkt: Ingen oplysninger.

Alvorlig Skade/Irritation for Øjne

Produkt: Ingen oplysninger.

Luftvejs Eller Hud Sensibilisering

Produkt: Ingen oplysninger.

Kræftfremkaldende egenskaber

Produkt: Ingen oplysninger.

Kimcellemutagenicitet

In vitro

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

Produkt: Ingen oplysninger.

In vivo

Produkt: Ingen oplysninger.

Reproduktionstoksicitet

Produkt: Ingen oplysninger.

Specifik Organtoksicitet - Enkelt Eksponering

Produkt: Kan forårsage irritation af luftvejene.

Specifik Organtoksicitet - Gentagne Eksponeringer

Produkt: Ingen oplysninger.

Inhaleringsfare

Produkt: Ingen oplysninger.

11.2 Oplysninger om andre farer

Hormonforstyrrende egenskaber

Produkt: Substansen/blandingen indeholder ikke komponenter, der anses at have egenskaber med hormonforstyrrende virkning i henhold til REACH Artikel 57(f) eller Kommissionens delegerede forordning (EU) 2017/2100 eller Kommissionens forordning (EU) 2018/605 på niveauer på 0.1 % eller derover.;

Andre oplysninger

Produkt: Ingen oplysninger.

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

PUNKT 12: Miljøoplysninger**12.1 Toksicitet:****Akutte farer for vandmiljøet:****Fisk****Produkt:** Ingen oplysninger.**Hvirvelløse Vandorganismer****Produkt:** Ingen oplysninger.**Giftighed for vandplanter****Produkt:** Ingen oplysninger.**Giftighed overfor mikroorganismer****Produkt:** Ingen oplysninger.**Kroniske farer for vandmiljøet:****Fisk****Produkt:** Ingen oplysninger.**Hvirvelløse Vandorganismer****Produkt:** Ingen oplysninger.**Giftighed overfor mikroorganismer****Produkt:** Ingen oplysninger.**12.2 Persistens og nedbrydelighed****Biologisk nedbrydning****Produkt:** Ingen oplysninger.**12.3 Bioakkumuleringspotentiale****Biokoncentrationsfaktor (BKF)****Produkt:** Ingen oplysninger.**Fordelingskoefficient n-oktanol/vand (log Kow)****Produkt:** Ingen oplysninger.**12.4 Mobilitet i jord:****Produkt** Ingen oplysninger.

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering:

Produkt Ingen oplysninger.

12.6 Hormonforstyrrende egenskaber:

Produkt: Substansen/blandingen indeholder ikke komponenter, der anses at have egenskaber med hormonforstyrrende virkning i henhold til REACH Artikel 57(f) eller Kommissionens delegerede forordning (EU) 2017/2100 eller Kommissionens forordning (EU) 2018/605 på niveauer på 0.1 % eller derover.

12.7 Andre negative virkninger:

Andre farer
Produkt: Ingen oplysninger.

PUNKT 13: Bortskaffelse**13.1 Metoder til affaldsbehandling**

Generelle oplysninger: Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med de lokale myndigheders anvisninger.

Bortskaffelsesmetoder: Aflever affaldsmaterialet på en miljøgodkendt losseplads ihht. gældende forskrifter samt under hensyntagen til produktets egenskaber på det aktuelle tidspunkt.

Forurenet Emballage: Indhold/beholder bortskaffes i et passende behandlings- og bortskafningsanlæg i henhold til gældende love og forskrifter og produktets tilstand på bortskafningstidspunktet.

Europæiske affaldskoder
Ubrugt produkt: 05 01 17: Bitumen

PUNKT 14: Transportoplysninger**ADR**

14.1 UN-nummer eller ID-nummer: Ikke reguleret.

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name): Ikke reguleret.

14.3 Transportfareklasse(r)

Klasse: Ikke reguleret.

Etiket(ter): Ikke reguleret.

ADR farenr.: Ikke reguleret.

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

Tunnelrestriktionskode:	Ikke reguleret.
14.4 Emballagegruppe:	Ikke reguleret.
Begrænset mængde	Ikke reguleret.
Undtaget mængde	Ikke reguleret.
14.5 Miljøfarer	Ikke reguleret.
14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:	Ikke reguleret.

IMDG

14.1 UN-nummer eller ID-nummer:	Ikke reguleret.
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):	Ikke reguleret.
14.3 Transportfareklasse(r)	
Klasse:	Ikke reguleret.
Etiket(ter):	Ikke reguleret.
EmS No.:	Ikke reguleret.
14.4 Emballagegruppe:	Ikke reguleret.
Begrænset mængde	Ikke reguleret.
Undtaget mængde	Ikke reguleret.
14.5 »Marine pollutant«	Ikke reguleret.
14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:	Ikke reguleret.

IATA

14.1 UN-nummer eller ID-nummer:	Ikke reguleret.
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):	Ikke reguleret.
14.3 Transportfareklasse(r)	
Klasse:	Ikke reguleret.
Etiket(ter):	Ikke reguleret.
14.4 Emballagegruppe:	Ikke reguleret.
Passager- og fragtfly :	Ikke reguleret.
Begrænset mængde	Ikke reguleret.
Undtaget mængde	Ikke reguleret.
14.5 Miljøfarer	Ikke reguleret.
14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:	Ikke reguleret.

14.7 Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter

Ikke relevant for produktet, som det leveres.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering**15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø:****EU-forordninger**

Forordning 1005/2009/EF om stoffer, der nedbryder ozonlaget, bilag I, Kontrollerede stoffer: Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

FORORDNING (EF) Nr. 1907/2006 (REACH), BILAG XIV FORTEGNELSE OVER STOFFER, DER KRÆVER GODKENDELSE: Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

EU. Regulativ Nummer 850/2004 som forbyder og begrænser persistente organiske forurenende stoffer (POP): Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

Forordning (EU) nr. 649/2012 om eksport og import af farlige kemikalier, bilag I, del 1 med ændringer: Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

Forordning (EU) nr. 649/2012 om eksport og import af farlige kemikalier, bilag I, del 2 med ændringer: Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

Forordning (EU) nr. 649/2012 om eksport og import af farlige kemikalier, bilag I, del 3 med ændringer: Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

Forordning (EU) nr. 649/2012 om eksport og import af farlige kemikalier, bilag V med ændringer: Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

EU. REACH Kandidatlisten over særligt problematiske stoffer til godkendelse (SVHC): Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

Forordning (EF) nr. 1907/2006, bilag XVII om begrænsning vedrørende fremstilling, markedsføring og anvendelse af visse farlige stoffer, kemiske produkter og artikler: Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

Direktiv 2004/37/EF om beskyttelse af arbejdstagerne mod risici for under arbejdet at være udsat for kræftfremkaldende stoffer eller mutagener.: Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

Direktiv 92/85/EØF om iværksættelse af foranstaltninger til forbedring af sikkerheden og sundheden under arbejdet for arbejdstagere som er gravide, som lige har født, eller som ammer.: Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

EU. Direktiv 2012/18/EU (SEVESO III) om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer, med ændringer: Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

FORORDNING (EF) Nr. 166/2006 om oprettelse af et europæisk register over udledning og overførsel af forurenende stoffer, BILAG II: Forurenende stoffer: Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

Direktiv 98/24/EF om beskyttelse af arbejdstagernes sikkerhed og sundhed under arbejdet mod risici i forbindelse med kemiske agenser: Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

EU. Begrænsede eksplosive prækursorer: Appendiks I, Forordning 2019/1148/EU om markedsføring og anvendelse af udgangsstoffer til eksplosivstoffer (EUEXPL1D): Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

EU. Anmeldepligtige (Appendiks II) eksplosive prækursorer, Forordning 2019/1148/EU om markedsføring og anvendelse af udgangsstoffer til eksplosivstoffer (EUEXPL2D): Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

EU. Anmeldepligtige (Appendiks II) eksplosive prækursorer, Forordning 2019/1148/EU om markedsføring og anvendelse af udgangsstoffer til eksplosivstoffer (EUEXPL2L): Ikke til stede eller

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

15.2

Kemikaliesikkerhedsvurdering:

Der er ikke foretaget nogen kemikaliesikkerhedsvurdering.

PUNKT 16: Andre oplysninger**Forkortelser og akronymer:**

ECTLV:	EU. Vejledende eksponeringsgrænser i direktiv 91/322/EØF, 2000/39/EF, 2006/15/EF, 2009/161/EU
EU SCOEL:	EU. Det Videnskabelige Udvalg vedrørende Grænseværdier for Erhvervsmæssig Eksponering (SCOELs), Europa-Kommissionen - SCOEL
GV (DK):	Danmark. OEL'er. Bilag 2 & 3, Eksponeringsgrænser for stoffer og materialer - Bestillingsnr. 507, WEA, som ændret-
ECTLV / STEL:	Korttidsværdi:
ECTLV / TWA:	Tidsvægtet gennemsnit (TWA):
EU SCOEL / STEL:	Korttidsværdi:
EU SCOEL / TWA:	Tidsvægtet gennemsnit (TWA):
GV (DK) / GV:	Grænseværdi

ADN - Europæisk konvention om international transport af farligt gods ad indre vandveje; ADR - Konvention om international transport af farligt gods ad vej; AIIIC - Australsk fortegnelse over industrikemikalier; ASTM - Det amerikanske forbund for testning af materialer, ASTM; bw - Kropsvægt; CLP - CLP-forordningen om klassificering, mærkning og emballering; Forordning (EF) Nr. 1272/2008; CMR - Kræftfremkaldende, mutagent eller reproduktionstoksisk stof; DIN - Standard fra det tyske standardiseringsinstitut; DSL - Liste over indenlandske stoffer (Canada); ECHA - Det europæiske kemikalieagentur; EC-Number - EU-nummer; ECx - Koncentration forbundet med x % respons; EIGA - European Industrial Gases Association; ELx - Belastningsgrad forbundet med x % respons; EmS - Nødplan; ENCS - Eksisterende og nye kemiske stoffer (Japan); ErCx - Koncentration forbundet med x % vækstrate respons; GHS - Det globale harmoniserede system; GLP - God laboratoriepraksis; IARC - Det Internationale Agentur for Kræftforskning; IATA - Den Internationale Luftfartssammenslutning, IATA; IBC - Den internationale kode for konstruktion og udrustning af skibe, som fører farlige kemikalier i bulk; IC50 - Halv maksimal inhiberende koncentration; ICAO - Organisationen for International Civil Luftfart, ICAO; IECS - Fortegnelse over eksisterende kemikalier i Kina; IMDG - Det internationale regelsæt for søtransport af farligt gods; IMO - Den Internationale Søfartsorganisation; ISHL - Lov om industriel sikkerhed og sundhed (Japan); ISO - International standardiseringsorganisation; KECI - Koreas fortegnelse over eksisterende kemikalier; LC50 - Dødelig koncentration for 50 % af en testpopulation; LD50 - Dødelig dosis for 50 % af en testpopulation (gennemsnitlig dødelig dosis); MARPOL - Den internationale konvention om forebyggelse af forurening fra skibe; n.o.s. - Andet ikke angivet; NO(A)EC - Koncentration for ingen observeret (negativ) virkning; NO(A)EL - Niveau for ingen observeret (negativ) virkning; NOELR - Belastningsgrad for ingen observeret virkning; NZIoC - New Zealands fortegnelse over kemikalier; OECD - Organisationen for Økonomisk Samarbejde og Udvikling; OPPTS - Afdelingen for kemisk sikkerhed og forebyggelse af forurening; PBT - Persistent, bioakkumulativ og giftigt stof; PICCS - Filippinernes fortegnelse over kemikalier og kemiske stoffer; (Q)SAR - (Kvantitativt) forhold mellem struktur og aktivitet; REACH - Europa-parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier; RID - Reglement for international befordring af farligt gods med jernbane; SADT - Selvaccelererende dekompositionstemperatur; SDS - Sikkerhedsdatablad; SVHC - særligt problematisk stof; SVHC - særligt problematisk stof; TCSI - Taiwans fortegnelse over kemiske stoffer; TECI - Thailands liste over eksisterende kemiske stoffer; TRGS - Teknisk forskrift for farlige stoffer; TSCA - Lov om kontrol af giftige stoffer (USA); UN - Forenede Nationer; vPvB - Meget persistent og meget bioakkumulativ

MATACRYL TACK COAT NO.1 10KG BLOCK

**Referencer til den vigtigste
faglitteratur og de vigtigste
datakilder:**

Ingen oplysninger.

Ordlyden af sætningerne i afsnit 2 og 3

: intet

Oplysninger om uddannelse:

Ingen oplysninger.

Ansvarsfraskrivelse:

Oplysningerne heri anses for at være korrekte, men gives uden garanti. Der bør ud fra oplysningerne foretages en uafhængig vurdering af hvilke sikkerhedsforanstaltninger, der bør træffes for at beskytte dem, der arbejder med produktet, og miljøet.