



Textile/Cork, Leather, PRO+, ASS, 3colours, Metal, Other B, Black SIKKERHEDSDATABLAD



I HENHOLD TIL EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS (EF) FORORDNING 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) OG
2020/878

PUNKT 1: IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

1.1 Produktidentifikator

Produktnavn	Textile/Cork, Leather, PRO+, ASS, 3colours, Metal, Other B, Black
Mærke	Rapid.
Produktkode	40107360, 40302777, 40302779, 40302787, 40302788, 5000211
CAS nr.	Ikke relevant.
EF -nr.	Ikke relevant.
REACH-registreringsnr	Vides ikke.

1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Identificerede Anvendelser	Hot melt klæbemiddel til pistoler eller applikationsmaskiner.
Frarådede Anvendelser	Vides ikke.

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør	
Firmaidentifikation	ISABERG RAPID AB Box 115, SE-335 03 Hestra, Sweden
Telefon	+46 370 339 500
e-mail	informationeurope@acco.com

1.4 Nødtelefon

Virksomhed	+46 370 339 500 (09:00 - 17:00)
GiftlinjenBispebjerg Hospital,Bispebjerg	+45 8212 1212
Bakke 23, 60, 1, 2400 København NV, Danmark	

PUNKT 2: FAREIDENTIFIKATION

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Forordning (EF) nr. 1272/2008 (CLP)	Denne blanding udgør ikke en fysisk, sundhedsmæssig eller miljømæssig fare under normale anvendelsesforhold.
-------------------------------------	--

2.2 Mærkningselementer

	I henhold til Europa-parlamentets og Rådets forordning (EF) 1272/2008 (CLP)
Produktnavn	Textile/Cork, Leather, PRO+, ASS, 3colours, Metal, Other B, Black
Farepiktogram(mer)	Ingen.
Signalord	Ingen.
Faresætning(er)	Ingen.
Sikkerhedssætning(er)	P102: Opbevares utilgængeligt for børn.

2.3 Andre farer

Kan i smeltet form medføre forbrændinger ved kontakt med huden.

2.4 Yderligere oplysninger

Ingen.

PUNKT 3: SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

3.1 Stoffer

Ikke relevant.

3.2 Blandinger

FARLIG(E) INGREDUENS(ER)	CAS nr.	EF -nr. / REACH-registreringsnr	%W/W	Faresætning(er)	Farepiktogram(mer)
Eddikesyreethenylester, polymer med ethen	24937-78-8	607-457-0	40-60	Ikke klassificeret	Ingen
Petroleumharpikser	64742-16-1	265-116-8 01-2120785751-45-XXXX	40-60	Ikke klassificeret	Ingen

Indeholder ingen ikke-klassificerede vPvB-stoffer.

Indeholder ingen ikke-klassificerede stoffer med en eksponeringsgrænse over den tilladte grænse i henhold til arbejdspladsen.

PUNKT 4: FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding	Usandsynlig eksponeringsvej. Ved vejrtrækningsbesvær: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen.
Hudkontakt	I tilfælde af forbrændinger fra den smeltede væske forsøg ikke at fjerne det fastsiddende materiale. Skyl straks huden med store mængder vand. Søg lægehjælp.
Øjenkontakt	Hvis der er sket direkte øjenkontakt, skal der skylles grundigt med rigelige mængder rindende, rent vand. Søg lægehjælp.
Indtagelse	Usandsynlig eksponeringsvej. Skyl munden grundigt med vand.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Smeltet materiale klæber til huden og forårsager dybe forbrændinger i huden.

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Smeltet materiale kan medføre alvorlige forbrændinger. Forsøg IKKE at fjerne smeltet materiale fra huden. Nedkøl hurtigt med vand.

PUNKT 5: BRANDBEKÆMPELSE

5.1 Slukningsmidler

Egnede Slukningsmidler	Sluk med vandtåge eller skum.
Uegnede slukningsmidler	Ingen kendte.

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Opvarmning kan forårsage spaltning.

5.3 Anvisninger for brandmandskab

Brandmænd skal bære fuld beskyttelsesdragt samt selvdrevet åndedrætsværn. Hvis produktet er smeltet, vælges en fin vandspray med en direkte stråle.

PUNKT 6: FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Generelle hygiejnemæssige forholdsregler ved håndtering af kemikalier er gældende. Bær passende personligt beskyttelsesudstyr, undgå direkte kontakt.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Led ikke store mængder af produktet ud i overfladevandet eller afløb.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Indsamles mekanisk og bortskaffes i henhold til Punkt 13.

Når smeltet: Lad produktet køle af/blive fast, så det kan samles op som faststof.

6.4 Henvisning til andre punkter

Se også Punkt 8, 13.

PUNKT 7: HÅNTERING OG OPBEVARING

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Brug god, personlig hygiejne. Undgå kontakt med opvarmet eller smeltet produkt.

Vask hænderne og berørte hudområder efter anvendelse. Opbevares utilgængeligt for børn.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares køligt, godt ventileret og adskilt fra varme.

Opbevaringstemperatur

Omgivende.

Opbevaringstid

Stabil under normale forhold.

Materialer, der skal undgås

Vides ikke.

7.3 Særlige anvendelser

Hot melt klæbemiddel til pistoler eller applikationsmaskiner.

PUNKT 8: EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

8.1 Kontrolparametre

8.1.1 Grænseværdier

STOF	CAS nr.	LTEL (8 t TWA ppm)	LTEL (8 t TWA mg/m ³)	STEL (ppm)	STEL (mg/m ³)	Anm
						Ingen tildelte

Kilde: Bekendtgørelse om grænseværdier for stoffer og materialer, Danmark, 2021

8.2 Eksponeringskontrol

8.2.1. Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol

Sørg for tilstrækkelig ventilation.

8.2.2. Personligt beskyttelsesudstyr



Øjenbeskyttelse

Bær passende beskyttelse af øjne/ansigt.



Beskyttelse af hud

Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelseshandsker. Handskematerialets holdbarhed: se de oplysninger, som leveres af handskeproducenten.



Åndedrætsværn

Det er normalt ikke nødvendigt med personligt åndedrætsværn.



Farer ved opvarmning

Ikke relevant.

8.2.3. Foranstaltninger Til Begrænsning Af Eksponering Af Miljøet Led ikke store mængder af produktet ud i overfladevandet eller afløb.

PUNKT 9: FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Fysisk form	Voksagtigt fast stof.
Farve	Se det tekniske datablad.
Lugt	Lugtfri.
Smeltepunkt/Frysepunkt	80-96°C
Kogepunkt eller begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	Ikke tilgængelig.
Antændelighed	Ikke-brandfarlig.
Øvre og nedre eksplosionsgrænse	Ikke relevant.
Flammepunkt	>200°C (Væske)
Selvantændelsestemperatur	Ikke tilgængelig.
Dekomponeringstemperatur	Ikke tilgængelig.
pH	Ikke fastlagt.
Kinematisk Viskositet	1000-3000 mPa*s @ 200°C (Væske)
Opløselighed	Opløselighed (Vand) : Uopløselig i vand. Opløselighed (Andet) : Vides ikke.
Fordelingskoefficient n-oktanol/vand (logværdi)	Ikke tilgængelig.
Damptryk	Ikke tilgængelig.
Massefylde og/eller relativ massefylde	0.965 ± 0.02 g/cm ³
Relativ dampmassefylde	Ikke tilgængelig.
Partikelegenskaber	Ikke tilgængelig.

9.2 Andre oplysninger

Ingen.

PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet

Stabil under normale forhold.

10.2 Kemisk Stabilitet

Stabil under normale forhold.

10.3 Risiko for farlige reaktioner

Så vidt vides ingen farlige reaktioner hvis stoffet anvendes til dets oprindelige formål.

10.4 Forhold, der skal undgås

Varme og direkte sollys.



Textile/Cork, Leather, PRO+, ASS, 3colours, Metal, Other B, Black SIKKERHEDSDATABLAD



10.5 Materialer, der skal undgås

Vides ikke.

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Såvidt vides ingen farlige nedbrydningsstoffer.

PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

11.1 Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008

Akut toksicitet - Indtagelse	Lav oral toksicitet.
Akut toksicitet - Hudkontakt	Lav akut toksicitet.
Akut toksicitet - Indånding	Lav akut toksicitet.
Hudætsning/-irritation	Ikke-irriterende.
Alvorlig øjenskade/øjenirritation	Ikke klassificeret.
Hudsensibiliseringsdata	Er ikke hudsensibiliserende.
Åndedrætssensibiliseringsdata	Ikke klassificeret.
Kimcellemutagenicitet	Der er intet tegn på mutagent potentiale.
Carcinogenicitet	Ingen beviser på carcinogenicitet.
Reproduktionstoksicitet	Intet bevis for, at produktet indvirker på formeringsevnen.
Amning	Ingen forventede.
Enkel STOT-eksponering	Ikke klassificeret.
Gentagne STOT-eksponeringer	Ikke klassificeret.
Aspirationsfare	Ingen forventede.

11.2 Oplysninger om andre farer

Vides ikke.

PUNKT 12: MILJØOPLYSNINGER

12.1 Toksicitet

Toksicitet - Hvirvelløse dyr, der lever i vand	Lav toksicitet for hvirvelløse dyr.
Toksicitet - Fisk	Lav toksicitet for fisk.
Toksicitet - Alger	Lav toksicitet for alger.
Toksicitet - Sediment Delmiljø	Ikke klassificeret.
Toksicitet - Det terrestriske delmiljø	Ikke klassificeret.

12.2 Persistens og nedbrydelighed

Nogle af komponenterne er biologisk nedbrydelige.

12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Ingen tilgængelige oplysninger.

12.4 Mobilitet i jord

Ingen tilgængelige oplysninger.

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ikke klassificeret som PBT eller vPvB.

12.6 Hormonforstyrrende egenskaber

Ingen kendte.

12.7 Andre negative virkninger

Vides ikke.



Textile/Cork, Leather, PRO+, ASS,
3colours, Metal, Other B, Black
SIKKERHEDSDATABLAD



PUNKT 13: BORTSKAFFELSE

13.1 Metoder til affaldsbehandling

Genvind eller genbrug om muligt. Kan afleveres på losseplads i henhold til lokale forskrifter.

13.2 Yderligere oplysninger

Der kræves ingen særlige forholdsregler for dette produkt.

PUNKT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

Ikke klassificeret som farligt transportgods.

14.1 UN-nummer eller ID-nummer

Ikke relevant

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse

Ikke relevant

14.3 Transportfareklasse(r)

Ikke relevant

14.4 Emballagegruppe

Ikke relevant

14.5 Miljøfarer

Ikke klassificeret som Marin Forurenende.

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Vides ikke

14.7 Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter

Vides ikke

PUNKT 15: OPLYSNINGER OM REGULERING

15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Europæisk Lovgivning - Godkendelser og/eller Anvendelsesbegrænsninger

Kandidatliste over stoffer, der vækker
meget store betænkeligheder Ikke anført

REACH: Bilag XIV Fortegnelse over
stoffer, der kræver godkendelse Ikke anført

REACH: Bilag XVII Begrænsninger
vedrørende fremstilling, markedsføring og
anvendelse af visse farlige stoffer,
blandinger og artikler Ikke anført

Rullende fællesskabshandlingsplan
(CoRAP) Ikke anført

Europa-Parlamentets og Rådets
Forordning (EU) Nr. 2019/1021 om
persistente organiske miljøgifte Ikke anført

Europa-Parlamentets og Rådets
forordning (EF) nr. 1005/2009 om stoffer,
der nedbryder ozonlaget Ikke anført



Textile/Cork, Leather, PRO+, ASS, 3colours, Metal, Other B, Black SIKKERHEDSDATABLAD



Europa-Parlamentets og Rådets
Forordning (EU) Nr. 649/2012 om eksport
og import af farlige kemikalier

Nationale bestemmelser

Andet Vides ikke.

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

Ikke relevant.

PUNKT 16: ANDRE OPLYSNINGER

De følgende punkt indeholder revisioner eller nye bemærkninger: 1-16

BILLEDTEKST

Sikkerhedssætning(er) P102: Opbevares utilgængeligt for børn.

Akronymer

CAS : Chemical Abstracts Service
CLP : Forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger
EF : Europæiske Fællesskab
LTEL : Long term exposure limit (grænseværdi for langvarig eksponering)
PBT : Persistent, Bioakkumulerende og Toksisk
REACH : Registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier
STEL : Short term exposure limit (grænseværdi for kortvarig eksponering)
STOT : Specifik målorgantoksicitet
vPvB : meget Persistent og meget Bioakkumulerende

Hovedlitteratur-referencer og -kilder for data, brugt til at udarbejde SDS'en Forordning (EF) nr. 1272/2008 (CLP)

Ansvarsfraskrivelse

Oplysninger indeholdt i denne publikation eller på anden måde meddelt til brugeren anses for at være korrekte og er afgivet i god tro, men det er op til brugeren selv at forsikre sig om produktets anvendelighed til hans specifikke formål. ISABERG RAPID AB giver ingen garanti hvad angår produktets egnethed til et bestemt formål, og enhver underforstået garanti eller betingelse (lovfæstet eller på anden måde) er udelukket, med undtagelse af tilfælde hvor lovgivningen ikke tillader en sådan udelukkelse. ISABERG RAPID AB er ikke ansvarlig for tab eller skader (andre end sådanne hidrørende fra død eller personskader forvoldt af et mangelfuldt produkt, såfremt dette bevises), som udspringer af tillid til disse oplysninger. Alle rettigheder forbeholdes.