



SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

ARDEX Spärrskiktsfolie

Versionsnummer: 3
Utfärdat: 2024-02-15
Ersätter SDB: 2024-01-31

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn

ARDEX Spärrskiktsfolie

Artikel-nr.

45111

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

Relevanta identifierade användningar

Emissions- och Radonspärrlaminat

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör

ARDEX AB

Adress

Staffans väg 6A
192 78 Sollentuna
Sverige

Telefon

+46 8 556 315 50

Hemsida

teknik@ardex.se

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

112, begär giftinformation

Tillgänglig utanför kontorstid

Ja

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Beskrivning

Produkten definieras som en vara enligt (EG) nr 1907/2006 (REACH) och behöver därför inte klassificeras enligt (EG) nr 1272/2008 (CLP).

2.2 Märkningsuppgifter

Tilläggsinformation

Produkten definieras som en vara enligt (EG) nr 1907/2006 (REACH) och behöver därför inte märkas enligt (EG) nr 1272/2008 (CLP).



SÄKERHETSDATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

ARDEX Spärrskiktsfolie

Versionsnummer: 3
Utfärdat: 2024-02-15
Ersätter SDB: 2024-01-31

2.3 Andra faror

Produkten innehåller inte några ämnen som bedöms vara PBT eller vPvB.
Innehåller inte några ämnen med hormonstörande egenskaper.

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

Produkt baserad på

Produkten är ett spärrskikt baserat på polyester (PET), polyeten (HDPE) och aluminium-folie.

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inandning

Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.
Om symptom uppträder, kontakta läkare.

Hudkontakt

Tvätta huden med tvål och vatten.
Om symptom uppträder, kontakta läkare.

Kontakt med ögonen

Skölj med ljummet vatten.
Om symptom uppträder, kontakta läkare.

Förtäring

Skölj munnen.
Om symptom uppträder, kontakta läkare.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Inga skadliga effekter förväntas av denna produkt.

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

Behandla symptomatiskt.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga brandsläckningsmedel

Pulver, skum, koldioxid eller vattendimma.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Produkten är inte brandfarlig.



SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

ARDEX Spärrskiktsfolie

Versionsnummer: 3
Utfärdat: 2024-02-15
Ersätter SDB: 2024-01-31

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Speciell skyddsutrustning för brandpersonal

Brandmän skall bära lämplig skyddsutrustning och självförsörjande tryckluftsapparat (SCBA) med heltäckande ansiktsmask.

Använd lämplig personlig skyddsutrustning som uppfyller EN469.

Åtgärder vid brand

Förorenat släckvatten skall samlas upp separat.

Får ej tillföras avloppet.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Sopa upp/samla in spill för eventuell återanvändning eller placera i lämplig avfallsbehållare.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Inga särskilda åtgärder behövs.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Samla upp spill.

Samla upp produkten på mekanisk väg.

Sopa eller skyffla upp i lämpliga behållare.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 8 för personlig skyddsutrustning och avsnitt 13 för avfallshantering.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering

Förebyggande åtgärder för hantering

Inga specifika åtgärder krävs.

Hygien

Iaktta normal industrihygien.

Tvätta händerna efter hantering.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras frostfritt.

Utsatt inte för värme.

Förvaras i rumstemperatur.

7.3 Specifik slutanvändning

Se avsnitt 1.2.



SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

ARDEX Spärrskiktsfolie

Versionsnummer: 3

Utfärdat: 2024-02-15

Ersätter SDB: 2024-01-31

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Exponeringsgränsvärden

Ej tillämpligt.

Damm eller respirabla fraktioner (risk för inandning) är inte aktuella då aluminiumskiktet är inbakat i 1 PET + HDPE på var sida om aluminiumfolien.

8.2 Begränsning av exponeringen

Lämpliga tekniska kontroller

Inga specifika åtgärder krävs.

Ögon / ansiktsskydd

Erfodras ej.

Handskar

Erfodras ej.

Andningsskydd

Erfodras ej.

Ingen exponering för ämnen med yrkeshygieniskt gränsvärde sker vid normal användning.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysiskt tillstånd

Fast form – 120 cm bred folie

Färg

Aluminiumutseende. Tryckta varumärkeslogotyper

Lukt

Luktfri

Lukttröskel

Inga data tillgängliga

Smältpunkt / fryspunkt

Inga data tillgängliga

Kokpunkt eller initial kokpunkt och kokpunktsintervall

Inga data tillgängliga

Brandfarlighet

Inga data tillgängliga

Nedre och övre explosionsgräns

Inga data tillgängliga



SÄKERHETSDATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

ARDEX Spärrskiktsfolie

Versionsnummer: 3

Utfärdat: 2024-02-15

Ersätter SDB: 2024-01-31

Flampunkt

Inga tillgängliga data

Självantändningstemperatur

Inga data tillgängliga

Sönderdelningstemperatur

Inga data tillgängliga

pH

Inga data tillgängliga

Kinematisk viskositet

Inga data tillgängliga

Löslighet

Inga data tillgängliga

Fördelningskoefficient n-oktanol / vatten

Inga data tillgängliga

Ångtryck

Inga data tillgängliga

Densitet och / eller relativ densitet

Inga data tillgängliga

Relativ ångdensitet

Inga data tillgängliga.

Partikelegenskaper

Ej i nanoform

9.2 Annan information

Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Stabil vid normala förhållanden.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil vid normala förhållanden.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Inga farliga reaktioner kända under normala användningsförhållanden.

10.4 Förhållanden som skall undvikas

Inga under normala förhållanden.



SÄKERHETSDATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

ARDEX Spärrskiktsfolie

Versionsnummer: 3

Utfärdat: 2024-02-15

Ersätter SDB: 2024-01-31

10.5 Oförenliga material

Inga kända.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga farliga sönderdelningsprodukter vid normal hantering.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

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

Akut toxicitet

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Frätande/irriterande på huden

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Allvarlig ögonskada/ögonirritation

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Luftvägs-/hudsensibilisering

Mutagenitet i könsceller

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Cancerogenitet

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Reproduktionstoxicitet

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

STOT-enstaka exponering

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

STOT-upprepad exponering

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Fara vid aspiration

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

11.2. Information om andra faror

Hormonstörande egenskaper

Innehåller inte några ämnen med hormonstörande egenskaper.

Annan information

Ingen information tillgänglig.



SÄKERHETSDATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

ARDEX Spärrskiktsfolie

Versionsnummer: 3
Utfärdat: 2024-02-15
Ersätter SDB: 2024-01-31

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Toxicitet

Produkten är inte klassificerad som miljöskadlig

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingen information tillgänglig.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen information tillgänglig.

12.4 Rörlighet i jord

Rörlighet

Ingen information tillgänglig.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Denna produkt uppfyller inte PBT-/vPvB-kriterierna enligt REACH-förordningen, Bilaga XIII.

12.6. Hormonstörande egenskaper

Innehåller inte några ämnen med hormonstörande egenskaper.

12.7. Andra skadliga effekter

Andra skadliga effekter

Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Avfallshantering

Avfallshantering och eventuell materialåtervinning av produkt och förpackningsmaterial skall utföras i enlighet med nationella och lokala bestämmelser.

Avyttra innehållet/behållaren i enlighet med auktoriserad avfallsinsamlares sorteringsanvisningar.

Avfallskod	Beskrivning
17 04 02	Aluminium
17 02 03	Plast
15 01 02	Plastförpackningar

Observera - en asterisk (*) bredvid en kod anger att det är FARLIGT AVFALL.

Övrigt



SÄKERHETSDATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

ARDEX Spärrskiktsfolie

Versionsnummer: 3

Utfärdat: 2024-02-15

Ersätter SDB: 2024-01-31

AVSNITT 14: Transportinformation

14.1 UN-nummer eller id-nummer

Inte klassificerat som farligt gods enligt transportregler.

14.2 Officiell transportbenämning

ADR/RID/ADN officiell transportbenämning

Ej tillämplig

14.3 Faroklass för transport

Etikett

Ej tillämplig

14.4 Förpackningsgrupp

Ej tillämplig

14.5 Miljöfaror

Ej tillämplig

14.6 Särskilda skyddsåtgärder

Ej tillämplig

14.7 Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

Ej tillämplig

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

EU-föreskrifter

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar (CLP).

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH).

Europaparlamentets och rådets direktiv 2008/98/EG om avfall.

Nationella föreskrifter

Arbetsmiljöverkets föreskrifter om Hygieniska gränsvärden (AFS 2018:1).

Arbetsmiljöverkets föreskrifter om Kemiska arbetsmiljörisker (AFS 2011:19).

Avfallsförordning (2020:614).

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

En kemikaliesäkerhetsbedömning är ej utförd.



SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

ARDEX Spärrskiktsfolie

Versionsnummer: 3

Utfärdat: 2024-02-15

Ersätter SDB: 2024-01-31

AVSNITT 16: Annan information

Ändringar i förhållande till tidigare revision

1.

Förkortningar

PBT: Persistent, Bioackumulerande och Toxiskt.

vPvB: väldigt Persistent och väldigt Bioackumulerande.

Övrigt

Övrig information

Denna information baseras på vår nuvarande kunskap och är avsedd att beskriva produkten endast med avseende på hälsa, säkerhet och miljökrav.

Den bör därför inte tolkas som en garanti för någon specifik egenskap hos produkten.