



SÄKERHETS DATABLAD

Revisionsdatum	Ersätter	Första utgåvan	Art. nr	Utfärdat av	Sida
2020-10-30	2020-08-07	2008-02-19	105060	EGP Industrigolv AB	1 av 10

BITUNOVA FLOOR BS

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

1.1 PRODUKT BETECKNING Bitunova Floor BS

Artikelnummer 105060

1.2 RELEVANTA IDENTIFIERADE ANVÄNDNINGAR AV ÄMNET ELLER BLANDNINGEN OCH ANVÄNDNINGAR SOM DET AVRÅDS FRÅN Delkomponent i asfaltemulsionsmassa. Endast för professionellt bruk.

1.3 NÄRMARE UPPLYSNINGAR OM DEN SOM TILLHANDAHÅLLER SÄKERHETS DATABLAD EGP Industrigolv AB
Spånstigen 3
382 37 Nybro
Tel 0481-188 10, e-post. info@egp-industrigolv.se

1.4 TELEFONNUMMER FÖR NÖDSITUATIONER Vid akuta fall, tfn 112, begär Giftinformation.
Övriga tillbud och frågor, Giftinformationscentralen: tfn 010-456 67 00.

2. FARLIGA EGENSKAPER

2.1 KLASSIFICERING AV ÄMNET ELLER BLANDNINGEN (CLP)

Hälsosfarlighet

Produkten är klassificerad som hälsosfarlig:

Kan orsaka en allergisk reaktion (EUH208)

Skin Sens. 1, H317; Kan orsaka en allergisk hudreaktion

Eye Irrit. 2, H319; Orsakar allvarlig ögonirritation

2.2 MÄRKNINGSUPPGIFTER

Märkningspliktig enligt Europaparlamentets och rådets förordning EG 1272/2008 (CLP).

Faropiktogram:



Signalord

Varning

BITUNOVA FLOOR BS

Faroangivelser

H317 Kan orsaka en allergisk hudreaktion
H319 Orsakar allvarlig ögonirritation

Skyddsangivelser

P261 Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.
P264 Tvätta händerna grundligt efter användning.
P280 Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd
P305 + P351 + P338 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.
Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
P302 + P352 VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.
P333 + P313 Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.
P337 + P313 Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp
P363 Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen.
P501 Innehållet/behållaren lämnas till återvinningssystem i enlighet med lokala regler.

Övrig märkning

EUH208 Innehåller naturharts och 1,2-BENZISOTHAZOL-3(2H)-ONE. Kan orsaka allergisk reaktion.

Övriga bestämmelser

-

Övrig information

-

2.3 ANDRA FAROR

Blandningen innehåller inte ämnen som klassificerats som "särskilt farliga ämnen" (SVHC). Baserat på tillgänglig information, innehåller blandningen inga ämnen som uppfyller kriterierna för PBT- eller vPvB- ämnen enligt bilaga XIII till förordningen (EG) nr 1907/2006 (REACH).

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

3.2 BLANDNINGAR

Beskrivning av blandningen

Ämnen	EG Nr	CAS Nr	REACH Nr	Halt vikt%	CLP-klassificering
Bitumen	232-490-9	8052-42-4	01-2119480172-44	25 ≤ <50	-
Cellulosa	-	9004-34-6	*	2,5 ≤ x % <10	-
Naturharts	232-475-7	8050-09-7	*	0 ≤ x % <2,5	Skin Sens. 1 H317
1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one	220-120-9	2634-33-5	*	0 ≤ x % <2,5	Acute Tox. 4 - H302 Skin Irrit. 2 - H315 Eye Dam. 1 - H318 Skin Sens. 1 - H317 Aquatic Acute 1 - H400 M Acute = 1



Revisionsdatum	Ersätter	Första utgåvan	Art.nr	Utfärdat av	Sida
2020-10-30	2020-08-07	2008-02-19	105060	EGP Industrigolv AB	3 av 10

BITUNOVA FLOOR BS

**Ej tillgängligt eller inget krav på REACH-registrering.*

Övrig information

Angivna faroangivelser finns förklarade under punkt 16.

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 BESKRIVNING AV ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning

I händelse av allergisk reaktion, kontakta läkare.

Hudkontakt

Ta av nedstänkta kläder. Tvätta huden med tvål och vatten. I händelse av allergisk reaktion, kontakta läkare. Använd INTE lösningsmedel eller utspädningsmedel.

Ögonkontakt

Spola med mjuk vattenstråle eller ögonspolvätska i minst 5 minuter. Använd gärna tempererat vatten. Håll ögonlocken brett isär, avlägsna eventuella kontaktlinser. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Förtäring

Kontakta läkare och visa etiketten.

Information till läkare

-

4.2 DE VIKTIGASTE SYMPTOMEN OCH EFFEKTERNA, BÅDE AKUTA OCH FÖRDRÖJDA

-

4.3 ANGIVANDE AV OMEDELBAR MEDICINSK BEHANDLING OCH SÄRSKILD BEHANDLING SOM EVENTUELLT KRÄVS

-

BITUNOVA FLOOR BS

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

Ej brandfarligt.

5.1 SLÄCKMEDEL

Lämpligt släckmedel

Inga särskilda släckmedel krävs. Använd samma släckmedel som rekommenderas för omgivningen.

Olämpligt släckmedel

-

5.2 SÄRSKILDA FAROR SOM ÄMNET ELLER BLANDNINGEN KAN MEDFÖRA

-

5.3 RÅD TILL BRANDBEKÄMPNINGSPERSONAL

-

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER, SKYDDSUTRUSTNING OCH ÅTGÄRDER VID NÖDSITUATIONER

Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar vid hantering av produkten.

6.2 MILJÖSKYDDSÅTGÄRDER

Undvik utsläpp till avloppet.

6.3 METODER OCH MATERIAL FÖR INNESLUTNING OCH SANERING

Sugs upp med något absorberande material t ex sand, jord eller liknande. Samlas ihop och behandlas som konventionellt avfall.

6.4 HÄNVISNING TILL ANDRA AVSNITT

Se avsnitt 8 för begränsning av exponeringen/personligt skydd samt avsnitt 13 för avfallshantering.

7. HANTERING OCH LAGRING

7.1 SKYDDSÅTGÄRDER FÖR SÄKER HANTERING

Tvätta alltid händerna efter hantering. Ta bort och tvätta förorenade kläder innan du använder den igen.

Brandförebyggande: Förhindra åtkomst av obehörig personal. Rekommenderad utrustning och procedurer: För personligt skydd, se avsnitt 8.

Undvik inandning av och direktkontakt med produkten.

Undvik att äta, dricka och röka vid hantering av produkten. Normal handhygien. Se till att förorenade kläder inte kommer i kontakt med livsmedel m.m.

BITUNOVA FLOOR BS

7.2 FÖRHÅLLANDEN FÖR SÄKER LAGRING, INKLUSIVE EVENTUELL OFÖRENLIGHET

Förvaras torrt och väl tillslutet vid temperatur mellan 1 och 50° C.
Förvara i originalförpackning. Lämpligt förpackningsmaterial: plast, olämpligt förpackningsmaterial: metall

7.3 SPECIFIK SLUTANVÄNDNING

Se avsnitt 1.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

8.1 KONTROLLPARAMETRAR

Hygieniska gränsvärden enligt Arbetsmiljöverkets Föreskrifter (AFS 2018:1)

-

Övrig information

Bitumen DNEL (arbetare)
Inhalation: 2,9mg/m³ upprepad exponering, lokal

8.2 BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN

Arbetsmetoder utformas så att direktkontakt förhindras.

Lämpliga tekniska skyddsåtgärder

Se till att ventilationen är god. Vid otillräcklig ventilation bör mekanisk ventilation med punktutsug användas.
Möjlighet till ögonspolning bör finnas på arbetsplatsen.

Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning

<i>Ögonskydd/ansiktsskydd:</i>	Använd skyddsglasögon vid risk för stänk.
<i>Handskydd:</i>	Skyddshandskar ska användas, Rekommenderat handskmaterial: Neopren.
<i>Andningsskydd:</i>	-
<i>Annat skydd:</i>	-
<i>Termisk fara:</i>	-

Begränsning av miljöexponeringen

Undvik utsläpp till avlopp och vattendrag.



Revisionsdatum	Ersätter	Första utgåvan	Art.nr	Utfärdat av	Sida
2020-10-30	2020-08-07	2008-02-19	105060	EGP Industrigolv AB	6 av 10

BITUNOVA FLOOR BS

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 INFORMATION OM GRUNDLÄGGANDE FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Produktbeskrivning

Utseende:	Mörkbrun vätska
Lukt:	Svag karaktäristisk lukt
Lukttröskel:	Ingen data
pH:	10,5 Basisk
Smältpunkt/frys punkt:	Ingen data
Initial kokpunkt och kokpunktintervall:	Ingen data
Flampunkt:	Ej relevant
Relativ avdunstningshastighet :	Ingen data
Brandfarlighet (fast form, gas):	Ej relevant
Övre/undre brännbarhets-/explosionsgräns:	Ej relevant
Ångtryck:	Ingen data
Ångdensitet:	Ingen data
Densitet:	1 g/cm ³
Löslighet i vatten:	Löslig i vatten
Löslighet i organiska lösningsmedel:	Ingen data
Fördelningskoefficient oktanol/vatten:	Ingen data
Självantändningstemperatur:	Ingen data
Sönderfallstemperatur:	Ingen data
Viskositet:	7 500 cP (å 23°C)
Explosiva egenskaper:	Ej relevant
Oxiderande egenskaper:	Ej relevant

9.2 ANNAN INFORMATION

VOC (g/l): 0

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 REAKTIVITET.

Inga data.

10.2 KEMISK STABILITET

Produkten är stabil under normala förhållanden.

10.3 RISKEN FÖR FARLIGA REAKTIONER

Ingen data.

10.4 FÖRHÅLLANDEN SOM SKA UNDVIKAS

Frost.

BITUNOVA FLOOR BS

10.5 OFÖRENLIGA MATERIAL

Ingen data.

10.6 FARLIGA SÖNDERDELNINGSPRODUKTER

Ingen data.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 INFORMATION OM DE TOXIKOLOGISKA EFFEKTERNA

Akut toxicitet (produkt):

Produkten förväntas ha låg toxicitet.

Bitumen:

LD₅₀ oralt råtta: >5000 mg/kg
LD₅₀ dermalt kanin: >2000 mg/kg
LC₅₀ inandning råtta: > 94.4 mg/l

Frätande/Irriterande på huden:

Inte klassificerad som frätande på huden men innehåller mindre mängder av ämnen som är det

Allvarlig ögonskada/ögonirritation:

Inte klassificerad som ögonskadande, men innehåller mindre mängder av ämnen som är det och stänk kan ge sveda och övergående irritation.

Luftvägs-/hudsensibilisering:

Inte klassificerad som sensibiliserande men innehåller mindre mängder av ämnen som är det.

Mutagenitet i könsceller:

Bedöms inte kunna orsaka mutationer i könsceller

Cancerogenitet:

Bedöms inte kunna orsaka cancer.

Reproduktionstoxicitet:

Inte klassificerad som reproduktionstoxisk

Specifik organotoxicitet-enstaka exponering:

Ingen data.

Specifik organotoxicitet-upprepad exponering:

Ingen data.

Fara vid aspiration:

Inte relevant.

Specifika effekter

Inga kända

11.2 ANNAN INFORMATION

Innehåller minst ett sensibiliserande ämne. Kan orsaka en allergisk reaktion.

BITUNOVA FLOOR BS

12. EKOLOGISK INFORMATION

Produkten förväntas inte innebära några negativa miljöeffekter, men utsläpp i avloppet ska ändå undvikas.

12.1 TOXICITET

Bitumen: Fisktoxicitet: NOEC \geq 1000 mg/l (NOEC=Högsta dos eller exponeringskoncentration av ett ämne utan observerade effekter)
Exponeringstid: 21 dagar

12.2 PERSISTENS OCH NEDBRYTBARHET

Svår nedbrytbar.

Bitumen är trögflytande och stannar kvar på markytan. Vattenlösligheten är så låg att den kan betraktas som försurbar. Nedbrytningen är mycket långsam. Under normala betingelser kommer produkten att stanna på plats.

12.3 BIOACKUMULERINGSFÖRMÅGA

Ingen data

12.4 RÖRLIGHETEN I JORD

Ingen data

12.5 RESULTAT AV PBT- OCH vPvB-BEDÖMNINGEN

Baserat på tillgänglig information, innehåller blandningen inga ämnen som uppfyller kriterierna för PBT- eller vPvB-ämnen enligt bilaga XIII till förordningen (EG) nr 1907/2006 (REACH).

12.6 ANDRA SKADLIGA EFFEKTER

Inga kända.



Revisionsdatum	Ersätter	Första utgåvan	Art.nr	Utfärdat av	Sida
2020-10-30	2020-08-07	2008-02-19	105060	EGP Industrigolv AB	9 av 10

BITUNOVA FLOOR BS

13. AVFALLSHANTERING

13.1 AVFALLSBEHANDLINGSMETODER

Produkt

Avfallskod 05 01 08*, enligt Avfallsförordningen (SFS 2020:614).

Se till att produkten inte hamnar i avlopp, vattendrag mm.

Förpackning

Förpackningar som innehåller synliga rester av farliga ämnen behandlas som produkt.

Väl tömda och rengjorda förpackningar kan lämnas till förpackningsinsamling (materialåtervinning).

14. TRANSPORTINFORMATION

14.1 UN-NUMMER

Produkten omfattas inte av reglerna för transport av farligt gods

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1 FÖRESKRIFTER/LAGSTIFTNING OM ÄMNET ELLER BLANDNINGEN NÄR DET GÄLLER SÄKERHET, HÄLSA OCH MILJÖ

Detta säkerhetsdatablad är utarbetat i enlighet med EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING (EG) nr 1907/2006 av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH) samt KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) nr 2015/830 av den 28 maj 2015 om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH).

Internationella förordningar/föreskrifter

Europaparlamentets och Rådets förordning (EG) nr 1272/2008 (CLP). Kommissionens förordning (EU) nr 1357/2014 (Avfall).

Nationella förordningar/föreskrifter

Arbetsmiljöverkets föreskrift AFS 2011:19, senast ändrad genom AFS 2018:2 (Kemiska arbetsmiljörisker).
Arbetsmiljöverkets föreskrift AFS 2018:1 (Hygieniska gränsvärden)
Avfallsförordningen SFS 2011:927.
Kemikalieinspektionens föreskrift KIFS 2017:7, (Kemiska produkter och biotekniska organismer).

15.2 KEMIKALIESÄKERHETSBEDÖMNING

Leverantören har inte gjort någon kemikaliesäkerhetsbedömning.

Revisionsdatum	Ersätter	Första utgåvan	Art.nr	Utfärdat av	Sida
2020-10-30	2020-08-07	2008-02-19	105060	EGP Industrigolv AB	10 av 10

BITUNOVA FLOOR BS

16. ANNAN INFORMATION

Klassificeringsförfarande

Testdata prioriteras vid klassificering av produkten. Vid avsaknad av testdata, har klassificeringsreglerna i Europaparlamentets och Rådets förordning (EG) nr 1272/2008 om klassificering och märkning använts.

Angivna faroangivelser i avsnitt 2 och 3

H302	Skadligt vid förtäring
H315	Irriterar huden
H317	Kan orsaka allergisk hudreaktion
H318	Orsakar allvarliga ögonskador
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation
H400	Mycket giftig för vattenlevande organismer

Angivna skyddsangivelser i avsnitt 2

P261	Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.
P264	Tvätta händerna grundligt efter användning.
P280	Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd
P305 + P351 + P338	VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
P302 + P352	VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.
P333 + P313	Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.
P337 + P313	Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp
P363	Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen.
P501	Innehållet/behållaren lämnas till återvinningssystem i enlighet med lokala regler.

Versionsbeskrivning

- Säkerhetsdatabladet har utarbetats i enlighet med avdelning IV och bilaga II i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH).
- Information har reviderats under följande rubriker i säkerhetsdatabladet: 2, 13 och 16.
- Säkerhetsdatabladet är daterat 2020-10-30 och ersätter version utformad 2020-08-07.