



ÖRYGGISBLAÐ STOPGAP 300 HD

KAFLI 1: Auðkenning efnisins eða efnablöndunnar og félagsins eða fyrirtækisins

1.1 Vörukenni

Heiti vöru STOPGAP 300 HD

1.2 Viðeigandi og tilgreind notkun efnis eða blöndu og notkun sem ráðið er frá

Tilgreind notkun Floor Smoothing Underlayment

Notkun sem mælt er gegn None

1.3 Upplýsingar um birgi öryggisblaðsins

Birgi F.Ball and Co. Ltd.
Churnetside Business Park,
Station Road,
Cheddleton,
Leek,
Staffordshire. ST13 7RS
Tel: 01538 361633 Mon-Fri 8.30am-5.00pm (Exc Bank Holidays)
E.mail: msds@f-ball.co.uk

1.4 Neyðarsímanúmer

Neyðarsími 01538 361633 Mon-Fri 8.30am - 5.00pm (excluding Bank Holidays)

KAFLI 2: Hættugreining

2.1 Flokkun efnisins eða blöndunnar

Flokkun (EB 1272/2008)

Líkamleg hættu Óflokkað

Heilbrigðishættu Óflokkað

Umhverfishættu Óflokkað

Heilbrigði manna Langvarandi snering við raka eða blauta vöru getur valdið bruna.

Umhverfis Varan getur haft áhrif á sýrustig (pH) vatns sem getur haft hættuleg áhrif á vatnalífverur.

2.2. Merkingaratriði

Hættusetningar EUH208 Inniheldur CEMENT. Getur framkallað ofnæmisviðbragð.

2.3. Aðrar hættur

KAFLI 3: Samsetning innihaldsefna/upplýsingar um innihaldsefni

3.2. Blöndur

STOPGAP 300 HD

| | |
|---|---------------------|
| CEMENT | <1% |
| CAS númer: 65997-15-1 | EB númer: 266-043-4 |
| Flokkun Húðert. 2 - H315 Augnskað. 1 - H318 Húð næm. 1 - H317 SEM-VES 3 - H335 | |

Heildartexti fyrir allar hættusetningar kemur fram í kafla 16.

KAFLI 4: Ráðstafanir í skyndihjálp**4.1. Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálp**

| | |
|-----------------------------|---|
| Almennar upplýsingar | Fjarlægið viðkomandi einstakling frá uppsprettu mengunarinnar. |
| Innöndun | Færið viðkomandi samstundis undir ferskt loft. Leitið læknishjálpar ef óþægindi halda áfram. |
| Inntaka | Hreinsið munninn vel með vatni. Gefið mikið af vatni að drekka. Ekki framkalla uppköst. Leitið læknishjálpar ef óþægindi halda áfram. |
| Snerting við húð | Fjarlægið mengaðan fatnað. Skolið samstundis með miklu vatni. Leitið læknishjálpar ef óþægindi halda áfram. |
| Snerting við augu | Skolið samstundis með miklu vatni. Haldið áfram að skola í að minnsta kosti 15 mínútur og leitið læknishjálpar. |

4.2. Helstu skaðleg einkenni og áhrif, bæði bráð og tæfn

| | |
|-----------------------------|---|
| Almennar upplýsingar | Alvarleiki einkennanna sem er lýst er breytilegur háð þéttni og lengd váhrifanna. |
| Innöndun | Ryk í háum styrk getur ert öndunarveginn. |
| Inntaka | Engin sérstök einkenni þekkt. |
| Snerting við húð | Getur valdið ertingu á húð/exemi. |
| Snerting við augu | Getur valdið tímabundinni ertingu í augum. |

4.3. Upplýsingar um tafarlausa læknumönnun og sérstaka meðferð sem þörf er á

| | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Athugasemdir fyrir lækinn | Meðhöndlið í samræmi við einkenni. |
|----------------------------------|------------------------------------|

KAFLI 5: Ráðstafanir vegna slökkviaðgerða**5.1. Slökkvibúnaður**

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Hentugt slökkviefni | Þessi vara er eldtraust. |
|----------------------------|--------------------------|

5.2. Sérstakar hættur af völdum efnisins eða blöndunnar

| | |
|---------------------------------|---|
| Sérstök hættu | Ryk getur myndað sprengifima blöndu með lofti. |
| Hættuleg brennanleg efni | Brotnar ekki niður þegar notkun og geymsla eru í samræmi við tilmæli. |

5.3. Ráðgjöf fyrir slökkviliðsmenn

Hlíðaraðgerðir við slökkvistörf Engar sérstakar varúðarráðstafanir þekktar til þess að slökkva eld.

Sérstakur hlífðarbúnaður fyrir slökkviliðsmenn Notið efnavarnarfatnað.

KAFLI 6: Ráðstafanir ef efni fer óvart til spillis eða er losað fyrir slysi**6.1. Öryggisráðstafanir fyrir fólk, hlífðarbúnaður og neyðarráðstafanir**

STOPGAP 300 HD

Persónulegar varúðarráðstafanir Forðist innöndun ryks. Varist snertingu við húð og augu.

6.2. Varúðarráðstafanir vegna umhverfisins

Umhverfisvarúðarráðstafanir Losið ekki í niðurföll eða vatnsföll eða á jörðina.

6.3. Aðferðir og efni til afmörkunar og hreinsunar

Aðferðir við að þrifa upp Forðist myndun og dreyfingu ryks. Fjarlægjið efnaleka með ryksugu eða safnið saman með skóflu og kústi, eða sambærilegu.

6.4. Tilvísun í aðra liði

Tilvísun í aðra kafla Fyrir persónulegan hlífðarbúnað, sjá kafla 8. Sjá kafla 11 um viðbótarupplýsingar um heilbrigðisáætlu. Safnið saman og fargið leka eins og tilgreint er í kafla 13.

KAFLI 7: Meðhöndlun og geymsla

7.1. Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun

Varúðarráðstafanir fyrir notkun Forðist meðhöndlun sem leiðir til rykmyndunar. Framkvæma ætti góðar aðferðir um persónulegt hreinlæti. Neytið ekki matar, drykkjar eða tóbaks við notkun þessarar vöru.

7.2. Örugg geymsluskilyrði, þ.m.t. vegna mögulegs ósamrýmanleika.

Varúðarráðstafanir fyrir geymslu Má ekki geyma hjá matvælum og öðrum neysluvörum eða fóðri. Geymist á þurrum stað.

7.3. Sértek endanleg notkun

Sérstök endanleg notkun Skilgreindri notkun fyrir þessa vöru er lýst nákvæmlega í kafla 1.2.

KAFLI 8: Váhrifavarnir/persónuhlífar

8.1. Takmörkunarfæribreytur

Viðmiðunarmörk fyrir váhrif í starfi

CEMENT

Occupational Exposure Limit Value (8-hour reference period) 1 (R) mg/m³

Athugasemdir við innihaldsefni The product may contain a low level of respirable crystalline silica (WEL 0.1 mg/m³; 8 hours TWA). General nuisance dust levels should be controlled to WEL (8hr TWA):-

10mg/m³ total inhalable dust

4mg/m³ respirable dust.

LITHIUM CARBONATE (CAS: 554-13-2)

DNEL - Innöndun; langtíma kerfisbundin áhrif: 10 mg/m³
- Húð; langtíma kerfisbundin áhrif: 64 mg/kg/day

PNEC - ferskt vatn, Ósamfelld losun; 0.9 mg/l
- Skólphreinsistöð; 122 mg/l

8.2. Váhrifavarnir

Hlífðarbúnaður



Viðeigandi verkfræðilegt eftirlit Tryggið næga loftun. Forðist innöndun ryks. Fylgið öllum starfstengdum váhrifsmörkum fyrir vöruna eða innihaldsefni.

STOPGAP 300 HD

| | |
|-----------------------------------|--|
| Augn/andlitsvörn | Persónulegur hlífðarbúnaður fyrir augu og andlit skal vera í samræmi við evrópustaðal EN166. Rykþolin öryggisgleraugu. |
| Vörn handa | Nota skal efnahelda, vatnshelda hanska í samræmi við samþykkt staðla ef áhættumat gefur til kynna að snerting við húð sé möguleg. |
| Önnur húð og líkamsvörn | Notið viðeigandi fatnað til þess að koma í veg fyrir endurtekna eða langvarandi snertingu við húð. |
| Hreinlætisaðgerðir | Gerði ráðstafanir um augnskolunarstöð. Fjarlægjið samstundis hvers kyns fatnað sem verður blautur eða mengaður. Þvoið samstundis ef húð verður menguð. |
| Hlífðarbúnaður fyrir öndun | Nota verður öndunargrímur ef loftborin mengun fer yfir ráðlögð váhrifsmörk fyrir starfsfólk. |

KAFLI 9: Eðlis- og efnafræðilegir eiginleikar

9.1. Upplýsingar um eðlis- og efnafræðilega grunneiginleika

| | |
|---|--|
| Útít | Rykkent duft. |
| Litur | Grár. |
| Lykt | Óveruleg. |
| Lyktarmörk | Ekki ákvarðað. |
| pH | pH (mettuð lausn): High alkaline pH when mixed with water. |
| Bræðslumark | Ekki ákvarðað. |
| Upphafssuðumark og bil | Á ekki við. |
| Blossamark | Á ekki við. |
| Uppgufunarhraði | Á ekki við. |
| Uppgufunarstuðull | Á ekki við. |
| Eldfimi (fast efni, lofttegundir) | Ekki ákvarðað. |
| Efri/neðri eldfimi eða sprengimörk | Ekki ákvarðað. |
| Önnur eldfimi | Ekki ákvarðað. |
| Gufuþrýstingur | Á ekki við. |
| Gufuþéttni | Á ekki við. |
| Eðlismassi | Variable, depends on packing effects and temperature |
| Rúmpyngd | Ekki ákvarðað. |
| Leysni | Lítilllega leysanlegt í vatni. |
| Deilistuðull | Á ekki við. |
| Sjálfsíkveikjuhitastig | Ekki ákvarðað. |
| Niðurbrotshiti | Ekki ákvarðað. |
| Seigja | Ekki ákvarðað. |
| Sprengieiginleikar | Ekki ákvarðað. |
| Sprengifimt vegna áhrifa loga | Ekki talið sprengifimt. |
| Oxunareiginleikar | Á ekki við. |

STOPGAP 300 HD

Athugasemdir Gefnar upplýsingar eru viðeigandi fyrir vöruna tilbúna til notkunar.

9.2. Aðrar upplýsingar

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Aðrar upplýsingar | Enginn. |
| Brotstuðull | Ekki ákvarðað. |
| Agnastærð | Ekki ákvarðað. |
| Mólmassi | Ekki ákvarðað. |
| Rokgirmi | Á ekki við. |
| Mettunarstyrkur | Ekki ákvarðað. |
| Markhiti | Ekki ákvarðað. |
| Rokgjörn lífræn sambönd | Á ekki við. |

KAFLI 10: Stöðugleiki og hvarfgimi

10.1. Hvarfgimi

Hvarfgimi Það er engin þekkt hættu af hvarfgimi við þessa vöru.

10.2 Efnafraeðilegur stöðugleiki

Stöðugleiki Stöðugt við eðlilegan herbergishita og þegar notað eins og mælt er með.

10.3. Möguleiki á hættulegu efnahvarfi

Möguleiki á hættulegum hvörfum Við eðlilegar aðstæður geymslu og notkunar, gerast ekki hættuleg hvörf.

10.4. Skilyrði sem ber að varast

Aðstæður sem ber að forðast Forðist meðhöndlun sem leiðir til rykmyndunar.

10.5. Ósamrýmanleg efni

Efni sem skal forðast Engin þekkt.

10.6. Hættuleg niðurbrotsefni

Hættuleg niðurbrotsefni Engin þekkt, hættuleg niðurbrotsefni.

KAFLI 11: Eiturefnafraeðilegar upplýsingar

11.1. Upplýsingar um eiturefnafraeðileg áhrif

Eiturefnafraeðileg áhrif Engar upplýsingar aðgengilegar.

Bráð eitrun - um munn

Athugasemdir (um munn LD₅₀) Engar sérstakar rannsóknarniðurstöður liggja fyrir.

Bráð eitrun - um húð

Athugasemdir (húð LD₅₀) Engar sérstakar rannsóknarniðurstöður liggja fyrir.

Bráð eitrun - við innöndun

Athugasemdir (innöndun LC₅₀) Engar sérstakar rannsóknarniðurstöður liggja fyrir.

Æting/erting húðar

Æting/erting húðar Lítillega ertandi.

Gögn um dýr Engar sérstakar rannsóknarniðurstöður liggja fyrir.

Módel fyrir húðpróf á mönnum Engar sérstakar rannsóknarniðurstöður liggja fyrir.

STOPGAP 300 HD

| | |
|--|--|
| Mjög hátt eða mjög lágt pH | Engar sérstakar rannsóknarniðurstöður liggja fyrir. |
| <u>Alvarlegur augnskaði/ erting</u> | |
| Alvarlegur augnskaði/erting | Lítillaga ertandi. |
| <u>Næming öndunarfæra</u> | |
| Næming öndunarvegar | Engar sérstakar rannsóknarniðurstöður liggja fyrir. |
| <u>Næming húðar</u> | |
| Næming húðar | Engar sérstakar rannsóknarniðurstöður liggja fyrir. |
| <u>Stökkbreytandi áhrif á kímfrumur</u> | |
| Erfðaeiturhrif - í tilraunaglassi | Inniheldur engin efni sem eru þekkt fyrir að vera stökkbreytandi. |
| Erfðaeiturhrif - í lífi | Inniheldur engin efni sem eru þekkt fyrir að vera stökkbreytandi. |
| <u>Krabbameinsvaldandi áhrif</u> | |
| Krabbameinsvaldandi áhrif | Inniheldur engin efni sem eru þekktir krabbameinsvaldar. |
| IARC krabbameinsvaldandi | Ekki á lista. |
| <u>Eiturhrif á æxlun</u> | |
| Eitrunaráhrif á æxlun - frjósemi | Inniheldur engin efni sem eru þekkt fyrir eitrunaráhrif á æxlun. |
| Eitrunaráhrif á æxlun - þroski | Inniheldur engin efni sem eru þekkt fyrir eitrunaráhrif á æxlun. |
| <u>Sértæk eiturhrif á marklíffæri - stök váhrif</u> | |
| STOT-stök váhrif | Ekki flokkað sem eiturefni fyrir sérstakt marklíffæri eftir ein váhrif. |
| <u>Sértæk eiturhrif á marklíffæri - endurtekin váhrif</u> | |
| STOT-endurtekin váhrif | Ekki flokkað sem sérstakt marklíffæri eitrunar eftir endurtekin váhrif. |
| <u>Ásvelgingshætta</u> | |
| Ásvelgingshætta | Ekki viðeigandi. |
| <u>Almennar upplýsingar</u> | |
| Innöndun | Engin sérstök heilbrigðishætta þekkt. |
| Inntaka | Ryk í háum styrk getur ert öndunarveginn. The product may contain a small percentage of respirable crystalline silica. Prolonged exposure to dust may result in long term irreversible effects |
| Snerting við húð | Engin skaðleg áhrif væntanleg af magni sem líklegt er til þess að vera tekið inn af slysi. |
| Snerting við augu | Langvarandi snerting við raka eða blauta vöru getur valdið bruna. Langvarandi eða endurtekin snerting við húð getur valdið ertingu, roða og húðbólgu. |
| Bráð og langvarandi heilbrigðishætta | Getur valdið tímabundinni ertingu í augum. |
| Læknisfræðileg einkenni | Engin sérstök heilbrigðishætta þekkt. |
| Læknisfræðileg íhugunarefni | No specific symptoms noted. |
| Læknisfræðileg aðgengilegar | Engar upplýsingar aðgengilegar. |

KAFLI 12: Vistfræðilegar upplýsingar

Visteituráhrif Varan getur haft áhrif á sýrustig (pH) vatns sem getur haft hættuleg áhrif á vatnalífverur.

12.1 Eiturhrif

STOPGAP 300 HD

Eitrun Ekki talið eitrað fiskum.

Bráð eiturrhif í vatni

Bráðu eitrun - fiskur Engar sérstakar rannsóknarniðurstöður liggja fyrir.

Bráð eitrun - hryggleysingjar Ekki ákvarðað.

Bráð eitrun - vatnablöntur Ekki ákvarðað.

Bráð eitrun - örverur Ekki ákvarðað.

Bráð eitrun - landræn Ekki ákvarðað.

Langvarandi eiturrhif í vatni

Langvinn eitrun - fiskur, fyrstu stig lífsferils Ekki ákvarðað.

Skammtímaeitrun - fóstur og kviðpokastig Ekki ákvarðað.

Langvinn eitrun - hryggleysingjar Ekki ákvarðað.

12.2. Þrávirkni og niðurbrotanleiki

Þrávirkni og niðurbrot Það eru engin gögn um niðurbrot þessarar vöru.

Ljósummyndun Ekki ákvarðað.

Stöðugleiki (vatnsrof) Ekki ákvarðað.

Lífniðurbrot Ekki ákvarðað.

Líffræðileg sýrefnisþörf Engar sérstakar rannsóknarniðurstöður liggja fyrir.

Þörf fyrir sýrefni Engar sérstakar rannsóknarniðurstöður liggja fyrir.

12.3. Uppsöfnun í lífverum

Möguleiki á uppsöfnun í lífverum Engin gögn tiltæk um uppsöfnun í náttúrunni.

Deilistuðull Á ekki við.

12.4. Hreyfanleiki í jarðvegi

Hreyfanleiki Varan er ekki rokgjörn.

Aðsogs-/frásogsstuðull Ekki ákvarðað.

Fasti fyrir lögmál Henrys Ekki ákvarðað.

Yfirborðsspenna Ekki ákvarðað.

12.5. Niðurstöður úr mati á PBT- og vPvB-eigineikum.

Niðurstöður PBT og vPvB mats Þetta efni er ekki flokkað þrávirkt, safnast upp í náttúrunni og eitrað (PBT) né mjög þrávirkt og safnast upp í náttúrunni í miklum mæli (vPvB) samkvæmt núverandi ESB viðmiðum.

12.6. Önnur skaðleg áhrif

Önnur skaðleg áhrif Engin þekkt.

KAFLI 13: Förgun

13.1. Aðferðir við meðhöndlun úrgangs

STOPGAP 300 HD

Losunaraðferðir Myndun úrgangs skal halda í lágmarki eða komist hjá myndun úrgangs þar sem það er mögulegt. Safnið saman og setjið í viðeigandi losunarlát og lokið tryggilega. Losið úrgang eða notuð ílát í samræmi við reglur sveitarfélaga.

KAFLI 14: Upplýsingar um flutninga

Almennt Varan fellur ekki undir alþjóðlegar reglur um flutning á hættulegum farmi (IMDG, IATA, ADR / RID).

14.1. UN-númer

Á ekki við.

14.2. Rétt UN-sendingarheiti

Á ekki við.

14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga

Ekki er þörf á varúðarmerkingum vegna flutnings.

14.4 Pökkunarflokkur

Á ekki við.

14.5. Umhverfishættur

Efni hættulegt umhverfinu / mengar sjó

Nei.

14.6. Sérstakar varúðarráðstafanir fyrir notanda

Á ekki við.

14.7. Flutningar búlkafarms skv. II. viðauka við MARPOL-samninginn frá 73/78 og IBC kóðanum.

Flutningar í búlk samkvæmt viðauka II af MARPOL 73/78 og IBC kóðanum Á ekki við.

KAFLI 15: Upplýsingar varðandi regluverk

15.1. Sértek ákvæði/löggjöf fyrir efnið eða blönduna vegna öryggis, heilbrigðis og umhverfis

Innlendar reglur The Control of Substances Hazardous to Health Regulations 2002 (SI 2002 No. 2677) (as amended).
Engin skráning þekkt.

Leiðbeiningar Workplace Exposure Limits EH40.
Safety Data Sheets for Substances and Preparations.

Heimildir (Viðauki XIV við reglugerð (EB) nr. 1907/2006) Ekki er þörf á sérstökum leyfum fyrir þessa vöru.

Takmarkanir (Viðauki XVII við reglugerð (EB) nr. 1907/2006) Engar sérstækar takmarkanir eru þekktar fyrir þessa vöru.

15.2. Efnaöryggismat

Efnaöryggismat hefur ekki farið fram.

KAFLI 16: Aðrar upplýsingar

Almennar upplýsingar F.Ball and Company Ltd Technical Datasheet.

STOPGAP 300 HD

| | |
|---|---|
| Helstu fræðilegar heimildir og uppruni gagna | Health and Safety Executive Guidance Note EH40 (amended annually). Workplace Exposure Limits. |
| Athugasemdir við endurskoðun | SDS Updated |
| Dagsetning endurskoðunar | 9.11.2021 |
| Endurskoðun | 6 |
| Yfirtökudagsetning | 11.10.2018 |
| SDS staða | Samþykkt. |
| Hættusetningar í fullri lengd | H315 Veldur húðertingu H317 Getur valdið ofnæmisviðbrögðum í húð. H318 Veldur alvarlegum augnskaða. H335 Getur valdið ertingu í öndunarferum. EUH208 Inniheldur CEMENT. Getur framkallað ofnæmisviðbragð. |

Þessar upplýsingar eiga eingöngu við um þetta ákveðna efni sem tilgreint er en eiga ekki við um slíkt efni ef það er notað ásamt öðrum efnum eða í ferli. Slíkar upplýsingar eru, samkvæmt bestu vitund fyrirtækisins og trú, nákvæmar og áreiðanlegar á þeim degi sem tilgreindur er. Hins vegar er engin ábyrgð eða fyrirsvar gert að nákvæmni þeirra, áreiðanleika eða heilleika. Það er á ábyrgð notandans að fullvissa sig um að slíkar upplýsingar eigi við um fyrirhugaða notkun hans.