

## ÖRYGGISBLAÐ

# Anti Bacterial Spray 2 in 1 80% Alcohol 100 ml

## 1. LIÐUR: Auðkenning efnisins eða blöndunnar og félagsins eða fyrirtækisins

### 1.1. Vörukenni

#### ▼ Viðskiptaheiti:

Gerildehyðir 80% (v/v)

#### Vörunúmer:

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

#### Viðeigandi vottuð notkun á efninu eða blöndunni:

Disinfectant

#### Viðeigandi vottuð notkun á efninu eða blöndunni (REACH):

Ekkert sérstakt

#### Notkun sem ráðið er frá:

Ekkert sérstakt

### 1.3. Upplýsingar um birgi öryggisblaðsins

#### Fyrirtæki og heimilisfang:

FG Heildverslun ehf

Kópavogi

#### Tengiliður:

Friðfinnur Magnússon

#### Netfang:

fridfinnur@fg.is

#### Dagsetning öryggisblaðs:

2021-22-06

#### Útgáfa öryggisblaðs:

## 1.4. Neyðarsímanúmer

Neyðarlínan: Sími 112.  
Eitrunarmiðstöð Landsspítalans. Sími: 543 2222.

Gerildehyðir 80% (v/v)

I samræmi við EC-reglugerð 2015/830

Sjá liður 4: Ráðstafanir í skyndihjálp.

## 2. LIÐUR: Hættugreining

### 2.1. Flokkun efnisins eða blöndunnar

Flam. Liq. 2; H225, Mjög eldfimur vökvi og gufa. Eye Irrit. 2; H319, Veldur alvarlegri augnertingu.

### 2.2. Merkingaratriði

#### Hættumerki:

#### Viðvörðunoröð:

Hætta

#### Hættusetningar:

Mjög eldfimur vökvi og gufa. Veldur alvarlegri augnertingu.

#### Öryggisyfirlýsingar:

##### Almennt

P102, Geymist þar sem börn ná ekki til.

P101, Ef leita þarf læknis skal hafa ílát eða merkimiða tiltæk.

##### ▼ Fyrirbygging

P280, Notið augnhlífur.

P264, Þvoið hendur/svæði í snertingu við efnið vandlega eftir meðhöndlun.

P210, Haldið frá hitagjöfum, heitum flötum, neistagjöfum, opnum eldi og öðrum íkveikivöldum. Reykingar bannaðar.

##### ▼ Viðbrögð

P305+P351+P338, EF Í AUGUM: Skolið varlega með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægið augnlinsur ef við á og ef það er auðvelt. Haldið áfram að skola.

P337+P313, Ef augnerting er viðvarandi: Leitið læknis.

##### Geymsla

P403+P235, Geymist á vel-loftræstum stað. Geymist á köldum stað.

##### Förgun

P501, Fargið innihaldi/fláti hjá í samræmi við staðbundnar reglur.

#### **Tilgreining efna sem valda alvarlegum heilsuvandamálum:**

Ekkert sérstakt

### **2.3. Aðrar hættur**

#### **Viðbótarmerking:**

Á ekki við

#### **Viðbótarviðvaranir:**

Þessi blanda/vara inniheldur ekki nein efni sem ætlað er að standast kröfur sem flokkar þau sem PBT (þrávirk, lífræn eiturefni sem safnast fyrir í lífverum) og/eða vPvB.



Gerildehyðir 85% (v/v)

Blaðsíða: 2 / 12

Í samræmi við EC-reglugerð 2015/830

## **3. LIÐUR: Samsetning innihaldsefna/upplýsingar um innihaldsefni**

### **▼ 3.2 Blöndur**

#### **Vara/heiti innihaldsefnis**

etanól

-----

#### **Auðkenni**

CAS No.: 64-17-5

EC No.: 200-578-6

REACH No.: 01- 2119457610-43

Index No.: 603-002-00-5

**% w/w**

80-95%

#### **Flokkun Tákn**

Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319

## Aðrar upplýsingar

Ekkert sérstakt

### 4. LIÐUR: Ráðstafanir í skyndihjálpi

#### 4.1. Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálpi

##### Almennar upplýsingar:

Ef slys kemur upp: Hafið samband við lækni eða slysadeild - takið merkið sem er á vörinni eða þetta öryggisblað. Hafið samband við lækni ef vafi er á heilsufari viðkomandi eða ef einkennin stöðvast ekki. Gefið aldrei einstaklingi sem misst hefur meðvitund vatn eða annað álíka.

##### Innöndun:

Öndunarerfiðleikar eða erting í öndunarfærum: Komið viðkomandi á svæði þar sem hann/hún getur fengið ferskt loft og verið áfram með viðkomandi.

##### Snerting við húð:

Klæðið viðkomandi tafarlaust úr fötum og skóm sem komist hafa í snertingu við efnið. Ef efnið hefur farið á húðsvæði skal skola þau rækilega með vatni og sápu. Hægt er að nota húðsápu. NOTIÐ EKKI leysiefni eða þynni.

##### Snerting við augu:

Augnerting: Fjarlægjið augnlinsur. Skolið augu með vatni (20-30°C) í a.m.k. 5 mínútur og haldið áfram þar til ertingin stöðvast. Tryggið að skola svæðið undir efri og neðri augnlökunum. Hringið samstundis í lækni.

##### Inntaka:

Gefið viðkomandi nóg að drekka og verið áfram með honum/henni. Ef viðkomandi líður illa skal hringja tafarlaust í lækni og taka þetta öryggisblað með. Látið viðkomandi ekki kasta upp nema læknirinn ráðleggi það. Látið höfuðið snúa niður á við til að uppgangurinn fari ekki aftur upp í munn og háls.

##### Brunar:

Hreinsið með vatni þar til sársaukinn stöðvast og haldið áfram í 30 mínútur.

Gerildehyðir 85% (v/v)

Blaðsíða: 3 / 12

Í samræmi við EC-reglugerð 2015/830

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

Ertingaráhrif: Þessi vara inniheldur efni sem geta valdið ertingu í húð og augum eða við innöndun. Snerting við ertandi efni geta valdið því að snertisvæðið drekki frekar í sig skaðleg efni eins og ofnæmisvalda.

#### 4.3. Upplýsingar um tafarlausu læknisumönnun og sérstaka meðferð sem þörf er á

EF um váhrif eða hugsanleg váhrif er að ræða:

Leitið umsvifalaust lækni.

### Upplýsingar fyrir lækna:

Takið þetta öryggisblað með eða merkið sem er á vörunni

## 5. LIÐUR: Ráðstafanir vegna slökkviaðgerða

### 5.1. Slökkvibúnaður

Ráðlagt: alkóhólþolin froða, kolsýra, duft, vatnsúðakerfi. Notið aldrei beina vatnsgeisla þar sem þeir geta dreift eldinum.

### ▼ 5.2. Sérstakar hættur af völdum efnisins eða blöndunnar

Við eldsvoða mun koma þykkur reykur. Váhrif frálífunarefna geta haft skaðleg áhrif á heilsuna. Lokuð flát sem eru í snertingu við eld skal kæla með vatni. Látið vatn sem notað er til að slökkva eld ekki renna til skolplagna og annarra vatnsfalla.

Ef varan hefur komist í snertingu við háan hita, s.s. eldsvoða, myndast hættuleg frálífunarefni. Um er að ræða: Kolsýringur (CO / CO2).

### 5.3. Ráðgjöf fyrir slökkviliðsmenn

Nauðsynlegt er að nota öndunarbúnað með loftbirgðum og hlífðarföt til að koma í veg fyrir snertingu.

## 6. LIÐUR: Ráðstafanir ef efni fer óvart til spillis eða er losað fyrir slysi

### 6.1. Öryggisráðstafanir fyrir fólk, hlífðarbúnaður og neyðarráðstafanir

Efni sem ekki hefur kviknað í skal kæla með vatnsúða. Fjarlægjið eldfim efni ef það er hægt. Tryggið að loftræsting sé nægileg.

### 6.2. Varúðarráðstafanir vegna umhverfisins

Engar sérstakar kröfur.

Forðist að farga í nánd við stöðuvötn, ár, skolplagnir o.s.frv.

### 6.3. Aðferðir og efni til afmörkunar og hreinsunar

Takmarkið leka og safnið saman með korni eða álíka efni og fargið í samræmi við reglugerðir varðandi hættulegan úrgang.

Notið sand, sag, mold, vermikúlít, kísilgúr til að geyma og safna saman eldtraustum ídrægum efnum og setja þau í flát til geymslu samkvæmt staðarbundnum reglugerðum.

Gerildehyðir 85% (v/v)

Blaðsíða: 4 / 12

Í samræmi við EC-reglugerð 2015/830

Svo lengi sem það er hægt skal nota hefðbundin hreinsiefni við þvott. Forðast skal leysiefni.

#### 6.4. Tilvísun í aðra liði

Sjá liður 13 um "Förgun" til að fá upplýsingar um meðhöndlun úrgangs.

Sjá liður 8 um "Váhrifavarnir/persónuhlífar" til að fá upplýsingar um varnaraðgerðir.

### 7. LIÐUR: Meðhöndlun og geymsla

#### 7.1. Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun

Jarðtengdur gámur og móttökubúnaður.

Notið sprengitraustan [rafföng/lýsingu lsingu/.../loftræstibúnað] búnað.

Notið neistafrí verkæri.

Reykingar, neysla matar eða drykkjar og geymsla tóbaks, matar eða drykkjar er óheimil í vinnustofum. Sjá liður 8 um "Váhrifavarnir/persónuhlífar" til að fá upplýsingar um persónuvernd.

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

Geymið efnið ávallt í flátum úr sama efni og efnið var upphaflega geymt í.

Flátum sem hafa verið opnuð verður að loka vel aftur og þau skal geyma upprétt til að koma í veg fyrir leka. Verður að geyma á þurrum, svölum og loftræstum stað, langt frá mögulegum íkveikjuvöldum.

Gerið ráðstafanir til að koma í veg fyrir afhleðslu stöðurafmagns.

#### Geymsluhitastig:

Engar sérstakar kröfur.

#### 7.3. Sértek, endanleg notkun

Þessa vöru má einungis nota í þeim tilgangi sem tekinn er fram í liður 1.2.

### 8. LIÐUR: Váhrifavarnir/persónuhlífar

#### 8.1. Viðmiðunarmörk fyrir váhrif

—

etanól

Mengunarmörk (8 tíma): 1900 mg/m<sup>3</sup> Mengunarmörk (8 tíma): 1000 ppm

Reglugerð um mengunarmörk og aðgerðir til að draga úr mengun á vinnustöðum (390/2009)

Reglugerð um breytingu á reglugerð um mengunarmörk og aðgerðir til að draga úr mengun á vinnustöðum, nr. 390/2009 (1296/2012).

#### DNEL

Gerildehyðir 85% (v/v)

Blaðsíða: 5 / 12

Í samræmi við EC-reglugerð 2015/830

#### **Vara/heiti innihaldsefnis**

etanól

etanól etanól

Engin gögn tiltæk

## **8.2. Takmörkun váhrifa**

### **DNEL**

1900 mg/m<sup>3</sup> / 1000 ppm

950 mg/m<sup>3</sup> / 500 ppm 343 mg/kg bw/day

### **Váhrifaleið**

Innöndun

Innöndun Um húð

### **Tímalengd**

Skammtíma - Staðbundin áhrif - Verkamenn

Langtíma - Kerfabundin áhrif - Verkamenn

Langtíma - Kerfabundin áhrif - Verkamenn

### **PNEC**

Athuga skal reglulega samræmi við takmarkanir um snertingu við efnið.

### **Almennar ráðleggingar:**

Óleyfilegt er að reykja, neyta matar eða vökva og geyma tóbak, mat eða vökva í vinnustofu.

### **Upplýsingar um váhrif:**

Ekki eru til neinar sviðsmyndir af váhrifum af þessu efni.

### **Váhrifamörk:**

Notendur efnisins eru verndaðir af atvinnulöggjöf um hámarksstyrk efnisins. Sjá takmörk með tilliti til hollustumála starfsmanna hér að ofan.

### **Viðeigandi tæknilegar aðgerðir:**

Samansöfnun vindborins gass og ryks skal halda í lágmarki og innan nógildandi marka hollustumála starfsmanna (sjá hér að neðan). Notið til dæmis útblásturskerfi ef hefðbundið loftflæði á vinnustofunni er ekki nægilegt. Tryggið að búnaður sem nota á til augnaskolunar og neyðarsturtur séu vel merktar.

### **Aðgerðir í hollustumálum:**

Þegar hlé er tekið eftir að efnið hefur verið notað og þegar notkun þess er lokið skal þvo alla líkamshluta sem komist hafa í snertingu við efnið. Þvotið ávallt hendur, framhandleggi og andlit.

**Aðgerðir til að forðast að efnið komist í umhverfið:**

Engar sérstakar kröfur.

**Einstaklingsvarnir, s.s. Hlífðarbúnaður**

**Almennt:**

Notið einungis hlífðarbúnað með CE merkingu.

**Öndunarbúnaður:**

**Vinnuaðstaða**

-

**Húðhlífar:**

**Vinnuaðstaða**

**Ráðlagt**

Ekki er þörf fyrir öndunarhlífar ef loftræsting er fullnægjandi

**Ráðlagt**

Ekkert sem taka þarf sérstaklega fram við hefðbundna tilætlaða notkun.

**Flokkur Litur Evrópustaðal**

---

**Gerð/Flokkur Evrópustaðal**

--

---

Gerildehyðir 70% (v/v)

Blaðsíða: 6 / 12

Í samræmi við EC-reglugerð 2015/830

**Handhlífar:**

**Vinnuaðstaða**

**Augnhlífar:**

**Vinnuaðstaða**

**Ráðlagt**



Ekkert sem taka þarf sérstaklega fram við hefðbundna tilætlaða notkun.

**Ráðlagt**

**Þykkt (mm)**

-

**Gegnumbrots- Evrópustaðal tími (mín.)**

**Evrópustaðal**

EN166



Notið öryggisgleraugu með hliðarhlíf.

## 9. LIÐUR: Eðlis- og efnafræðilegir eiginleikar

### 9.1. Upplýsingar um eðlis- og efnafræðilega grunneiginleika

**Form (fasi):**

Vökvi

**Litur:**

Glært

**Lykt:**

Alkóhóllykt

**Lykt þröskuld (ppm):**

Prófanir eiga ekki við eða eru ómögulegar vegna eðliseiginleika efnisins.

**pH:**

Prófanir eiga ekki við eða eru ómögulegar vegna eðliseiginleika efnisins.

**Eðlismassi (g/cm<sup>3</sup>):**

Prófanir eiga ekki við eða eru ómögulegar vegna eðliseiginleika efnisins.

**Seigja:**

Prófanir eiga ekki við eða eru ómögulegar vegna eðliseiginleika efnisins.

### Fasabreytingar

**Bræðslumark (°C):**

Prófanir eiga ekki við eða eru ómögulegar vegna eðliseiginleika efnisins.

**Suðumark (°C):**

Prófanir eiga ekki við eða eru ómögulegar vegna eðliseiginleika efnisins.

**Gufuþrýstingur:**

Prófanir eiga ekki við eða eru ómögulegar vegna eðliseiginleika efnisins.

**Vapour density:**

Prófanir eiga ekki við eða eru ómögulegar vegna eðliseiginleika efnisins.

**Niðurbrotshitastig (°C):**

Prófanir eiga ekki við eða eru ómögulegar vegna eðliseiginleika efnisins.

Gerildehyðir 70% (v/v)

Blaðsíða: 7 / 12

Í samræmi við EC-reglugerð 2015/830

**Uppgufunarhraði (n-butylacetat = 100):**

Prófanir eiga ekki við eða eru ómögulegar vegna eðliseiginleika efnisins.

**Gögn um eld- og sprengihættu**

**Kveikjumark (°C):**

20.50 °C

**Kveiking (°C):**

Prófanir eiga ekki við eða eru ómögulegar vegna eðliseiginleika efnisins.

**Sjálfstíkveikjuhitastig (°C):**

Prófanir eiga ekki við eða eru ómögulegar vegna eðliseiginleika efnisins.

**Sprengimörk (% v/v):**

Prófanir eiga ekki við eða eru ómögulegar vegna eðliseiginleika efnisins.

**Sprengifimi:**

Prófanir eiga ekki við eða eru ómögulegar vegna eðliseiginleika efnisins.

**Oxunareiginleikar:**

Prófanir eiga ekki við eða eru ómögulegar vegna eðliseiginleika efnisins.

## Uppleysanleiki

### Uppleysanleiki í vatni:

Uppleysanlegt

### n-oktanól/vatnsstuðull:

Prófanir eiga ekki við eða eru ómögulegar vegna eðliseiginleika efnisins.

### Uppleysanleiki í fitu (g/L):

Prófanir eiga ekki við eða eru ómögulegar vegna eðliseiginleika efnisins.

## 9.2. Aðrar upplýsingar

### 10. LIÐUR: Stöðugleiki og hvarfgirni

#### 10.1. Hvarfgirni

Engin gögn tiltæk

#### 10.2. Efnafræðilegur stöðugleiki

Varan er stöðug við þær aðstæður sem lýst er í kaflanum "Meðhöndlun og geymsla".

#### 10.3. Möguleiki á hættulegu efnahvarfi

Ekkert sérstakt

#### 10.4. Skilyrði sem ber að varast

Forðist stöðurafmagn.

#### 10.5. Ósamrýmanleg efni

Sterkar sýrur, sterkir basar, sterk eldmyndandi efni og sterk frálffunarefni.

Gerildehyðir 70% (v/v)

Blaðsíða: 8 / 12

Í samræmi við EC-reglugerð 2015/830

#### 10.6. Hættuleg niðurbrotsefni

Ef varan er notuð samkvæmt því sem tekið er fram í liður 1 munu gæði hennar vera óbreytt.

## 11. LIÐUR: Eiturefnafræðilegar upplýsingar

### 11.1. Upplýsingar um eiturefnafræðileg áhrif

#### Bráð eiturhrif:

##### Vara/heiti innihaldsefnis

etanól etanól

#### húðæting/húðerting:

##### Tegund Próf

Rotta LD50 Rotta LD50

##### Váhrifaleið

Munnlegt Innöndun

##### Niðurstaða

10470 mg/kg >124.7 mg/l

Miðað við fáanleg gögn eru flokkunarskilyrði ekki uppfyllt.

#### Alvarlegur augnskaði/augnerting:

Veldur alvarlegri augnertingu.

#### Næming öndunarfæra eða húðnæming:

Miðað við fáanleg gögn eru flokkunarskilyrði ekki uppfyllt.

#### Stökkbreytandi áhrif á kímfrumur:

Miðað við fáanleg gögn eru flokkunarskilyrði ekki uppfyllt.

#### Krabbameinsvaldandi áhrif:

Miðað við fáanleg gögn eru flokkunarskilyrði ekki uppfyllt.

#### Eiturhrif á æxlun:

Miðað við fáanleg gögn eru flokkunarskilyrði ekki uppfyllt.

#### Sértæk eiturhrif á marklíffæri – váhrif í eitt skipti:

Miðað við fáanleg gögn eru flokkunarskilyrði ekki uppfyllt.

#### Sértæk eiturhrif á marklíffæri – endurtekin váhrif:

Miðað við fáanleg gögn eru flokkunarskilyrði ekki uppfyllt.

#### Ásvelgingarhætta:

Miðað við fáanleg gögn eru flokkunarskilyrði ekki uppfyllt.

## Langvarandi áhrif:

Ertingaráhrif: Þessi vara inniheldur efni sem geta valdið ertingu í húð og augum eða við innöndun. Snerting við ertandi efni geta valdið því að snertisvæðið drekki frekar í sig skaðleg efni eins og ofnæmisvalda.

## Aðrar upplýsingar:

Ekkert sérstakt

## 12. LIÐUR: Vistfræðilegar upplýsingar

### 12.1. Eiturhrif

Vara/heiti Tegund Próf Tímalengd  
Niðurstaða

Gerildehyðir 85% (v/v)

Blaðsíða: 9 / 12

Í samræmi við EC-reglugerð 2015/830

#### innihaldsefnis

etanól etanól etanól etanól

Fiskur Krabbasvif Þörungur Krabbasvif

LC50 EC50 EC50 NOEC

48 klst. 48 klst. 72 klst. 10 days

OECD 301 E

#### LogPow

Engin gögn tiltæk

8.140 mg/l 9.268-14.221 mg/l 275 mg/l  
9.6 mg/l

#### Niðurstaða

94% - readily biodegradable

#### BCF

0,6600000

### 12.2. Þrávirkni og niðurbrjótanleiki

Vara/heiti Lífbrjótanleiki innihaldsefnis

etanól Já

### 12.3. Uppsöfnun í lífverum

Próf

Vara/heiti Möguleg samansöfnun í lífverum innihaldsefnis

etanól Nei

## 12.4. Hreyfanleiki í jarðvegi

Engin gögn tiltæk

## 12.5. Niðurstöður úr mati á PBT- og vPvB-eiginleikum.

Þessi blanda/vara inniheldur ekki nein efni sem ætlað er að standast kröfur sem flokkar þau sem PBT (þrávirk, lífræn eiturefni sem safnast fyrir í lífverum) og/eða vPvB.

## 12.6. Önnur skaðleg áhrif

Ekkert sérstakt

## 13. LIÐUR: Förgun

### 13.1. Aðferðir við meðhöndlun úrgangs

Um vöruna gilda reglugerðir varðandi hættulegan úrgang.

### EWC-kóði

07 07 04\* Aðrir lífrænir leysar, þvottalausnir vökvar og móðurvökvarnir lífræn

### Sérstök merkin

Á ekki við

### Samsettar umbúðir

Umbúðir sem innihalda leifar af efninu skal farga á sama hátt og vörunni á að farga.

Gerildehyðir 85% (v/v)

Blaðsíða: 10 / 12

Í samræmi við EC-reglugerð 2015/830

## 14. LIÐUR: Upplýsingar um flutninga

### 14.1 - 14.4

Um þessa vöru gilda tilskipanir varðandi hættuleg efni.

## ADR/RID

**UN-nr.**

1170

**UN no.**

1170

**UN no.**

1170

**Nafn/lýsing**

ETANÓL, (ETÝLALKAHÓL)

**Proper Shipping Name**

ETHANOL (ETHYL ALCOHOL)

**Proper Shipping Name**

ETHANOL (ETHYL ALCOHOL)

**Flokkur**

**Pökkunarflokkur**

**Flutningsflokkur (Jarðganga-kóði)**

2 (D/E)

**EmS**

F-E, S-D

**PG**

II

---

## IMDG

## IATA

3 II

**Class PG**

3 II

**Class**

3

**Sjávarmengunarvaldur (MARINE POLLUTANT):**

Nei

#### **14.5. Umhverfishættur**

Á ekki við

#### **14.6. Sérstakar varúðarráðstafanir fyrir notanda**

Á ekki við

#### **14.7. Flutningar búlkafarms skv. II. viðauka við MARPOL-samninginn og IBC-kóðanum.**

Engin gögn tiltæk

### **15. LIÐUR: Upplýsingar varðandi regluverk**

#### **15.1. Sértæk ákvæði/löggjöf fyrir efnið eða blönduna vegna öryggis, heilbrigðis og umhverfis**

##### **Takmarkanir á notkun:**

Einstaklingar sem ekki eru orðnir 18 ára mega ekki verða fyrir váhrifum efnisins.

##### **Beiðnir um sérstaka þjálfun:**

Engar sérstakar kröfur.

##### **SEVESO:**

P5c

##### **Viðbótarupplýsingar:**

Gerildeyðir 85% (v/v)

Blaðsíða: 11 / 12

Í samræmi við EC-reglugerð 2015/830

Snertiviðvörðun.

##### **Heimildir:**

EB nr 2012/18 (SEVESO (III))

Reglugerð (EB) nr. 1272/2008 (CLP) um flokkun, merkingu og umbúðir efna og blanda (með áorðnum breytingum).

Reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) nr. 1907/2006 (REACH).

#### **15.2. Efnaöryggismat**

Nei



## 16. LIÐUR: Aðrar upplýsingar

### Allar hættu-/áhættusetningar er að finna í liður 3

H225, Mjög eldfimur vökvi og gufa. H319, Veldur alvarlegri augnertingu.

### Skammstafanir og upphafsstafir

ATE = Matsgildi bráðra eiturhrifa

CLP = Reglugerð um flokkun, merkingu og pökkun efna og blandna [Reglugerð (EB) nr. 1272/2008]

DNEL = Afleidd áhrifaleysismörk

ESB-H setning = Hættusetning sem á við um flokkun, merkingu og umbúðir efna og efnablandna (CLPreglugerð) PBT

= Efni sem eru þrávirk, safnast upp í lífverum og eru eitruð

PNEC = Áætlaður styrkur þar sem engin áhrif eru fyrirsjáanleg

RRN = REACH-skráningarnúmer

vPvB = Efni sem eru mjög þrávirk og safnast upp í lífverum í miklum mæli

### Viðbótarupplýsingar

Samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1272/2008 (CLP) byggist mat á flokkun blöndunnar á:

Flokkun blöndunnar með hliðsjón af áhrifum hennar á heilsu er í samræmi við útreikningsaðferðir reglugerðar (EB) nr. 1270/2008 (CLP).

Flokkun blöndunnar með hliðsjón af áþreifanlegum hættum hennar byggist á tilraunagögnum.

### Öryggisblaðið er vottað af

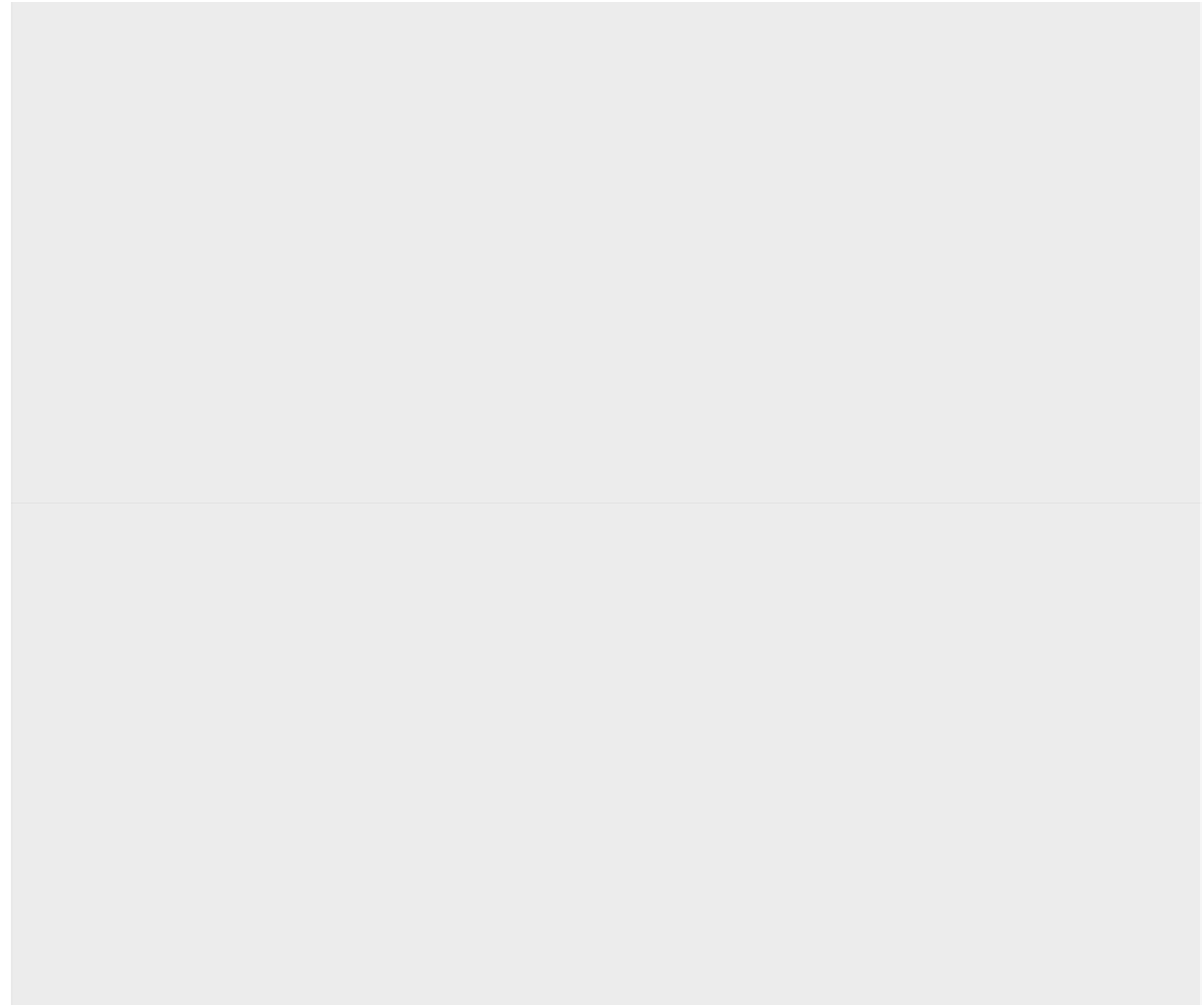
TAG

### Annað

Breytingar (í samræmi við síðustu meginbreytingu (fyrsti tölustafurinn í SDS-útgáfunni)) eru merktar með bláum þríhyrningi.

Upplýsingarnar sem er að finna á þessu öryggisblaði eiga einungis við þessa tilteknu vöru (tekið fram í liður 1) og á ekki endilega við notkun annarra efna/vara.

Ráðlagt er að láta núverandi notanda vörunnar fá þetta öryggisblað. Upplýsingarnar sem er að finna á þessu öryggisblaði er ekki hægt að nota sem vörulýsingu.



Gerildeyðir 85% (v/v)

Blaðsíða: 12 / 12