

ENVIREX +

Kod: 037R0

Säkerhetsdatablad enligt förordning (EG) 2015/830

Version **6.1.0**

Utfärdad den: **19/03/20**

Uppdaterad den: **30/11/20**

Utskriftsdatum : 10/01/21

AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

1.1. Produktbeteckning

Handelsnamn ENVIREX +

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

Användning av ämnet eller preparatet

Pulver
DESINFEKTIONSMEDEL TORKPULVER BASERAT PÅ
MINERALKOMPLEX FÖR HYGIEN I STRÖ
NÖTKREATUR, GRISAR OCH FJÄDERFÄ

1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Namnet på bolaget/företaget

Kersia Skandinavien A/S
ASSENSVEJ 156
5500 MIDDELFART
Tel : 64 47 35 00 Fax : 64 47 33 11
e-mail : kersia.dk@kersia-group.com

För information om säkerhetsdatabladet, kontakta:
regulatory@kersia-group.com

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Nödtelefonnummer

Hotline (dygnet runt - året runt) : +44 1273 289451

112 – begär Giftinformation Dygnet runt
Giftinformationscentralen Tel : (+46) 8 610 05 55

AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER

2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

ENVIREX +

Kod: 037R0

Säkerhetsdatablad enligt förordning (EG) 2015/830

Version **6.1.0**

Utfärdad den: **19/03/20**

Uppdaterad den: **30/11/20**

Utskriftsdatum : 10/01/21

Blandningen uppfyller inte kriterierna för klassificering i enlighet med förordning (EG) nr 1272/2008.

2.2. Märkningsuppgifter

Märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008:

Farosymbol(er) :

Ej tillämpligt

Signalord :

Ej tillämpligt

Faroangivelse(r) :

Ej tillämpligt

Skyddsangivelse :

Ej tillämpligt

2.3. Andra faror

Inandning av damm från blandningen kan orsaka luftvägsirritationer.

AVSNITT 3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

3.1. Ämnen

Inte tillämpligt eftersom det rör sig om en blandning.

3.2. Blandningar

ENVIREX +

Kod: 037R0

Säkerhetsdatablad enligt förordning (EG) 2015/830Version **6.1.0**Utfärdad den: **19/03/20**Uppdaterad den: **30/11/20**

Utskriftsdatum : 10/01/21

Blandningens kemiska natur : Pulver

Ämne(n)	CAS-nr	EINECS-nr	Reach-registreringsnummer	Klassificering enligt förordningen 1272/2008/EG	Typ
Innehåller ingen farligt ämne.					

Typ

- (1) : Ämne klassificerat som en fara för hälsan och/eller miljön
- (2) : Ämne med gränsvärden på arbetsplatsen.
- Ämne som anses vara mycket allvarligt vid tillståndsförfarandet
- (3) : Ämne som anses vara PBT (långlivade, bioackumulerande och toxiskt)
- (4) : Ämne som anses vara vPvB (mycket långlivade och mycket bioackumulerande)
- (5) : Ämne som anses vara cancerframkallande kategori 1A
- (6) : Ämne som anses vara cancerframkallande kategori 1B
- (7) : Ämne som anses vara mutagen kategori 1A
- (8) : Ämne som anses vara mutagen kategori 1B
- (9) : Ämne som anses vara reproduktionsstörande kategori 1A
- (10) : Ämne som anses vara reproduktionsstörande kategori 1B
- (11) : Ämne som anses vara hormonstörande

Fullständig ordalydelse av de H-och EUH-fraser: se avsnitt 16.

AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN**4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**

Allmän information:

- Avlägsna omedelbart förorenade kläder och skor. Tvätta dem innan de används igen.
- Om du inte mår bra, kontakta läkare. Visa detta säkerhetsdatablad för läkaren.

Vid inandning :

- Vid luftvägsbesvär, flytta personen till frisk luft.

Vid kontakt med huden :

- Tvätta med vatten.

Vid kontakt med ögonen :

- Tvätta med vatten.
- Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

Vid förtäring :

- Skölj munnen.
- Framkalla INTE kräkning.
- Kontakta läkare.

4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

ENVIREX +

Kod: 037R0

Säkerhetsdatablad enligt förordning (EG) 2015/830

Version **6.1.0**

Utfärdad den: **19/03/20**

Uppdaterad den: **30/11/20**

Utskriftsdatum : 10/01/21

Hudkontakt : Ej irriterande.

Stänk i ögonen : ENVIREX + klassificeras inte som ett ögonirriterande preparat.

Förtäring : Kan ge matsmältningsproblem.

Inandning : Kan orsaka irritation i luftvägarna.

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

Behandlingar : Symtomatisk behandling

AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

5.1. Släckmedel

Lämpliga släckmedel :

Ämnen som är kompatibla med andra produkter som används vid brand.

Pulver, skum, sand eller sprayvatten.

Olämpliga släckmedel :

Kraftig vattenstråle.

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Ingen enligt vår kännedom.

ENVIREX + är ej brännbar.

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Använd av omgivningsluften oberoende andningsskyddsapparat och skyddsoverall.

Förorenat släckvatten skall samlas upp separat, får ej tillföras avloppet.

Kyl ner utsatta behållare med vatten.

AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

6.1.1. För annan personal än räddningspersonal :

Evakua personal som inte behövs eller som inte bär personlig skyddsutrustning.

6.1.2. För räddningspersonal :

Evakua personal till säkra platser.

Håll personer borta från utsläppsplatsen/läckan och i vindriktningen från utsläppsplatsen.

Använd personlig skyddsutrustning.

ENVIREX +

Kod: 037R0

Säkerhetsdatablad enligt förordning (EG) 2015/830

Version **6.1.0**

Utfärdad den: **19/03/20**

Uppdaterad den: **30/11/20**

Utskriftsdatum : 10/01/21

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Åtgärder får endast vidtas av behörig personal.
Förhindra direktutsläpp av produkten i avloppsnätet eller miljön.
Avlägsna alla oförenliga material så snabbt som möjligt.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Mindre utsläpp :

Begränsa dammbildning.
Fukta med vatten.
Samla upp i en reservbehållare.

Större spill :

Gör på samma sätt som vid ett litet utsläpp.
Återför ej spill till originalförpackningen för återanvändning.
Förvara i lämpliga och korrekt märkta och stängda behållare för omhändertagande.
Märk ut och samla upp i en reservbehållare.

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

De skyddsåtgärder som anges i avsnitt 8 skall respekteras.
För omhändertagande se avsnitt 13.

AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING

7.1. Försiktighetsmått för säker hantering

Undvik dammbildning.
Undvik all kontakt med hud, ögon och kläder.

7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

7.2.1. Förvaring :

Skall förvaras på ren och torr plats vid måttlig temperatur.

7.2.2. Förpacknings - eller flaskmaterial :

Polyeten med hög densitet rekommenderas.

7.3. Specifik slutanvändning

ENVIREX + ska användas som biocid

AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

8.1. Kontrollparametrar

Exponeringsgränser :

ENVIREX +

Kod: 037R0

Säkerhetsdatablad enligt förordning (EG) 2015/830

Version 6.1.0

Utfärdad den: 19/03/20

Uppdaterad den: 30/11/20

Utskriftsdatum : 10/01/21

Substans	CAS-nummer	Land	Typ	Värde	Enhet	Kommentarer	Källa
Innehåller inget ämne med yrkeshygieniska gränsvärden.							

8.2. Begränsning av exponeringen

Enligt kraven i direktiv 98/24/EG är arbetsgivaren skyldig att göra en riskbedömning och vidta lämpliga åtgärder för att hantera riskerna.

* Om det inte går att belägga att inga risker föreligger ska arbetsgivaren överväga att byta ut den kemiska agensen eller minska riskerna genom i första hand förbättra de förfaringssätt som tillämpas och de allmänna skyddsåtgärderna. Verkningsgraden hos de lösningar som införts kan verifieras genom jämförelse med de föreskrivna gränsvärden för agenser som anges i avsnitt 8.1.

* Om risken kvarstår efter att dessa förbättringsåtgärder har vidtagits ska arbetsgivaren systematiskt genom regelbunden mätning verifiera att de föreskrivna yrkeshygieniska gränsvärdena efterlevs om sådana anges i avsnitt 8.1 och tillämpa alla enskilda skyddsåtgärder som tas upp i avsnitt 8.2.

* Om den formaliserade riskutvärderingen visar på en låg hälsofara för arbetstagarna behöver inte kontrollen av de föreskrivna yrkeshygieniska gränsvärdena utföras och enskilda skyddsåtgärder behöver inte alltid införas.

8.2.1. Lämpliga tekniska kontrollåtgärder :

Vidta tekniska åtgärder för att uppfylla de hygieniska gränsvärdena.

Garanterat tillräckligt luftutbyte och/eller luftutströmning i arbetsområden.

8.2.2. Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning :

Ögon-/ansiktsskydd :

Vid exponeringsrisk, använd skyddsglasögon enligt EN 166.

Handskydd :

Rekommenderas att använda kemikaliebeständiga skyddshandskar.



Skydd för huden:

ENVIREX +

Kod: 037R0

Säkerhetsdatablad enligt förordning (EG) 2015/830Version **6.1.0**Utfärdad den: **19/03/20**Uppdaterad den: **30/11/20**

Utskriftsdatum : 10/01/21

Bär skyddskläder

Andningsskydd :

Vid dammbildning under hantering, använd en halvmask enligt EN 140 eller en helmask enligt EN 136 utrustad med ett filter (enligt EN 143) av typen:

P2: Partiklar, fasta och flytande aerosoler



Termisk fara :

Ej tillämpligt

Hygien :

"Installera duschar och ögonduschar ("fontän" - Typ) nära arbetsplatsen".

Efter varje användning skall den personliga skyddsutrustningen tvättas systematiskt.

Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis.

8.2.3. Begränsning av miljöexponeringen :

Förhindra direktutsläpp av produkten i avloppsnätet eller miljön.

AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**

Lukttröskel	Ej disponibel
pH vid 10g/l	8±0,5
Frys punkt :	Ej tillämpligt
Initial kokpunkt	Ej tillämpligt
Flampunkt	Ej tillämpligt
Avdunstningshastighet:	Ej tillämpligt
Brandfarlighet	Ej disponibel
Ångtryck	Ej tillämpligt
Ångdensitet.	Ej tillämpligt
Densitet	Ej tillämpligt
Löslighet i vatten	Not soluble in water
Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	Ej tillämpligt
Självantändningstemperatur	Ej tillämpligt
Sönderfallstemperatur	Ej disponibel
Viskositet	Ej tillämpligt
Explosiva egenskaper	Ej disponibel
Oxiderande egenskaper	Ej disponibel

9.2. Annan information

ENVIREX +

Kod: 037R0

Säkerhetsdatablad enligt förordning (EG) 2015/830

Version 6.1.0

Utfärdad den: 19/03/20

Uppdaterad den: 30/11/20

Utskriftsdatum : 10/01/21

Ingen ytterligare information.

AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1. Reaktivitet

Ingen under normala användningsförhållanden.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabilt under rekommenderade förvarings- och hanteringsförhållanden.

10.3. Risken för farliga reaktioner

Stabilt under rekommenderade förvarings- och hanteringsförhållanden.

10.4. Förhållanden som ska undvikas

Ingen av oss känd.

10.5. Oförenliga material

Oxiderande ämnen.

10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Ingen av oss känd vid normal användning.

Dessa data ges för den koncentrerade blandningen. Tillämpningen av blandningen i utspädd form måste utföras i enlighet med instruktionerna som ges i databladet och av den tekniska rådgivaren.

AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1. Information om de toxikologiska effekterna

Ämnesdata:

Ej disponibel

Data relaterade till blandningen :

Akut toxicitet
. Ej fastställd

Frätande/irriterande på huden
. Blandningen anses inte som frätande eller irriterande för huden enligt kriterierna i förordning 1272/2008/EG.

Allvarlig ögonskada/ögonirritation
. Blandningen anses inte vara frätande för ögonen eller kunna orsaka allvarlig ögonirritation enligt kriterierna i förordning 1272/2008/EG.

Luftvägs-/hudsensibilisering
Hudsensibilisering . Blandningen anses inte som hudsensibiliserande ämne enligt förordning 1272/2008/EG.

ENVIREX +

Kod: 037R0

Säkerhetsdatablad enligt förordning (EG) 2015/830

Version 6.1.0

Utfärdad den: 19/03/20

Uppdaterad den: 30/11/20

Utskriftsdatum : 10/01/21

Luftvägssensibilisering . Blandningen anses inte som luftvägssensibiliserande enligt förordning 1272/2008/EG.

Mutagenitet

. Klassificeringskriterierna uppfylls inte med tanke på de uppgifter som finns tillgängliga.

Cancerogenitet

. Klassificeringskriterierna uppfylls inte med tanke på de uppgifter som finns tillgängliga.

Reproduktionstoxicitet

. Klassificeringskriterierna uppfylls inte med tanke på de uppgifter som finns tillgängliga.

Specifik organotoxicitet – enstaka exponering

. Klassificeringskriterierna uppfylls inte med tanke på de uppgifter som finns tillgängliga.

Specifik organotoxicitet – upprepad exponering

. Klassificeringskriterierna uppfylls inte med tanke på de uppgifter som finns tillgängliga.

Fara vid aspiration

. Klassificeringskriterierna uppfylls inte med tanke på de uppgifter som finns tillgängliga.

De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda :

Hudkontakt : Ej irriterande.

Stänk i ögonen : ENVIREX + klassificeras inte som ett ögonirriterande preparat.

Förtäring : Kan ge matsmältningsproblem.

Inandning : Kan orsaka irritation i luftvägarna.

AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

12.1. à 12.4. Toxicitet - Persistens och nedbrytbarhet - Bioackumuleringsförmåga - Rörligheten i jord

Ämnesdata:

Ej disponibel

Data relaterade till blandningen :

Akut toxicitet

(fisk) . Ej fastställd

(daphnia) . Ej fastställd

(alger) . Ej fastställd

KRONISK TOXICITET

. Inga tillgängliga data.

Nedbrytbarhet

ENVIREX +

Kod: 037R0

Säkerhetsdatablad enligt förordning (EG) 2015/830

Version **6.1.0**

Utfärdad den: **19/03/20**

Uppdaterad den: **30/11/20**

Utskriftsdatum : 10/01/21

. Ej fastställt för blandningen.

Bioackumulering

. Inga tillgängliga data.

Rorlighet

. Inga tillgängliga data.

Sammanfattning:

Blandningen anses inte som farlig för miljön enligt förordning 1272/2008/EG.

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Blandningen innehåller inte ämnen som betraktas som ett PBT-ämne eller vPvB-ämne

12.6. Andra skadliga effekter

Ingen ytterligare information tillgänglig.

AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Behandling av blandningen:

Förhindra direktutsläpp av produkten i avloppsnätet eller miljön.

Följ ändrat direktiv 2008/98/EG av den 19/11/2008 om avfall, samt beslut 2000/532/EG (senast ändrat genom beslut 2014/955/EG) som innehåller en förteckning över avfall som anses vara farliga och som bör returneras till ett auktoriserat servicecenter.

Hantering av förpackning:

Skölj förpackningen i rikligt med vatten och hantera avloppsvattnet på samma sätt som avfallet.

Följ ändrat direktiv 2008/98/EG av den 19/11/2008 om avfall, samt beslut 2000/532/EG (senast ändrat genom beslut 2014/955/EG) som innehåller en förteckning över avfall som anses vara farliga och som bör returneras till ett auktoriserat servicecenter.

AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

LANDTRANSPORT:

Rail/Route (RID/ADR)

UN-nr :

Officiell transportbenämning :Ej tillämpligt

Faroklass för transport :

Förpackningsgrupp :

ENVIREX +

Kod: 037R0

Säkerhetsdatablad enligt förordning (EG) 2015/830

Version **6.1.0**

Utfärdad den: **19/03/20**

Uppdaterad den: **30/11/20**

Utskriftsdatum : 10/01/21

Riskbeteckning :

Etikett :

Tunnelkod :

Miljörisiker : nej

Särskilda försiktighetsåtgärder : Ingen information.

Begränsad mängd (LQ):

SJÖTRANSPORT :

IMDG

UN-nr :

Officiell transportbenämning : Ej tillämpligt

Faroklass för transport :

Förpackningsgrupp :

Vattenförorenande ämne : nej

Särskilda försiktighetsåtgärder : Ingen information.

EMS-NR :

Följ bestämmelserna i IMDG-koden rörande separation av fysiskt material. Begränsad mängd (LQ):

Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden :

Ej tillämpligt

AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

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

Regler gällande faror i samband med storolyckor :

Direktiv SEVESO 3 (2012/18/CE) : Ej tillämpligt

Regler om klassificering, förpackning och märkning av ämnen och blandningar :

Ändrad förordning 1272/2008/EG.

Regler gällande avfall :

Direktiv 2008/98/EG ändrat genom direktiv 2015/1127/EG - Förordning 1357/2014/EG

Beslut 2014/955/EG som ger en förteckning över avfall som anses farliga.

Skydd av arbetstagare :

Direktiv 98/24/EG av den 1998/07/04 om skydd av arbetstagares hälsa och säkerhet mot risker som har samband med kemiska agenser i arbetet.

Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2019/1021 av den 20 juni 2019 om långlivade organiska föreningar : Ej tillämpligt

ENVIREX +

Kod: 037R0

Säkerhetsdatablad enligt förordning (EG) 2015/830

Version **6.1.0**

Utfärdad den: **19/03/20**

Uppdaterad den: **30/11/20**

Utskriftsdatum : 10/01/21

Ändrad förordning 1005/2009/EG om ämnen som bryter ned ozonskiktet : Ej tillämpligt

Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2019/1148 av den 20 juni 2019 om saluföring och användning av sprängämnesprekursorer:

Ej tillämpligt

Förordning (EG) nr 648/2204 :

Ej tillämpligt

Överensstämmer med nationell och lokal lagstiftning .

15.2. Utvärdering av kemikaliesäkerhet

nej

AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION

Detta blad kompletterar de tekniska anvisningarna men ersätter dem inte. Dess information är baserad på vår kunskap om produkten vid tidpunkten för uppdateringen och ges i god tro. Användarens uppmärksammas om de risker som eventuellt påträffas när en produkt används för andra ändamål än de för vilka den är avsedd.

Det fritar inte på något sätt användaren från att känna till och tillämpa de regler som styr dess användande. Användaren är ensam ansvarig för att tillämpa gällande försiktighetsåtgärder i samband med användning av produkten.

Nämnda gällande försiktighetsåtgärder är till för att hjälpa användaren att uppfylla sina skyldigheter vid användning av en produkt.

Denna förteckning bör inte betraktas som fullständig. Den fritar inte användaren från att se till att andra skyldigheter inte åligger honom på grund av andra texter än de nämnda, som hänför sig till innehav och användning av produkten, för vilka han är ensamt ansvarig.

Ändrade avsnitt jämfört med den tidigare versionen :

AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET;AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Förteckning över H-fraser som hänvisas till i sektion 2 och 3 :

Källor till viktiga data som använts vid sammanställningen av databladet :

ENVIREX +

Kod: 037R0

Säkerhetsdatablad enligt förordning (EG) 2015/830

Version **6.1.0**

Utfärdad den: **19/03/20**

Uppdaterad den: **30/11/20**

Utskriftsdatum : 10/01/21

Historik:

Version 6.1.0

Upphäver och ersätter föregående version 6.0.