

Öryggisblað (SDS)

Samkvæmt reglugerð Nr. 888/2015 (EB reglugerð 1907/2006 REACH)

1. Auðkenning efnisins eða blöndunnar og félagsins eða fyrirtækisins

1.1 Vörukenni:

Vörunúmer:

Bio-Pak Express Fresh

BIOPPEXBG

15 stk í poka - 700 g

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

Viðeigandi notkun

Niðurbrotsefni í ferðasalerni.

Notkun sem ráðið er frá

Engar upplýsingar fyrirliggjandi.

1.3 Söluaðili:

KEMI ehf.

Tunguhálsi 10

110 Reykjavík

Sími:

4154000

Netfang:

kemi@kemi.is

Veffang:

www.kemi.is

Framleiðandi:

Walex Products Company

1949 Popular Street, Leland

North Carolina 28451, BNA

00-1-910-371-2242

info@walex.com

www.walex.com

1.4 Neyðarsímanúmer:

Eitrunarmiðstöð LSH veitir upplýsingar allan sólarhringinn um viðbrögð við slysum með hættuleg efni. Sími 543 2222. Neyðarlínan, löggregla, slökkvilið, sjúkraflutningar; sími 112.

2. Hættugreining

2.1 Flokkun efnisins eða blöndunnar:

Flokkun skv. reglugerð EB 1272/2008 (CLP):

H315	Veldur húðertingu	Húðert.2
H319	Veldur alvarlegri augnertingu	Augnert.2
H334	Getur valdið ofnæmis- eða asmaeinkennum eða öndunarerfiðleikum við innöndun	Næm.önd.1

2.2 Merkingaratriði:

Merking skv. reglugerð EB 1272/2008 (CLP):



Hættumerki

Viðvörunarorð

HÆTTA

Hættusetningar

H315	Veldur húðertingu
H319	Veldur alvarlegri augnertingu
H334	Getur valdið ofnæmis- eða asmaeinkennum eða öndunarerfiðleikum við innöndun

Varnaðarsetningar

P102	Geymist þar sem börn nái ekki til.
P103	Lesið merkimiðann fyrir notkun.
P233	Ílát skal vera vel lukt.
P264	Þvoið húð vandlega eftir meðhöndlun.
P280	Notið hlífðarhanska/hlífðarfatnað/augnhlífar/andltihlífar.
P301+P330+P331	EFTIR INNTÖKU: Skolið muninn. EKKI framkalla uppköst.
P302+P350	BERIST EFNIÐ Á HÚÐ: Þvoið varlega með mikilli sápu og vatni.
P304+P340	EFTIR INNÖNDUN: Flytjið viðkomandi í ferskt loft og látið hann hvílast í stellingu sem léttir öndun.
P305+P351+P338	BERIST EFNIÐ Í AUGU: Skolið varlega með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægið snertilinsur ef það er auðvelt. Skolið áfram.
P310	Hringið umsvifalaust í EITRUNARMIÐSTÖÐ/læknii.
P333+P313	Ef efnið ertir húð eða útbrot koma fram: Leitið læknis.
P342+P313	Ef vart verður einkenna frá öndunarvegi: Leitið læknis.

2.3 Aðrar hættur:

Sjá einnig 11. og 15. lið.

3. Samsetning innihaldsefna / upplýsingar um innihaldsefni

3.1 Efni: Á ekki við

3.2 Blöndur:

Etoxýlerað fitualkóhól

Skráningsnúmer ECHA	-	Innhald %	5 - 10
Raðnúmer	-	Varnaðarmerki:	-
EINECS, ELINECS	-	H-setningar	-
CAS	Ekki gefið upp	Flokkun, hættumerking	-
Hættuflokkun/Hættusetningar (CLP)			-

Ilmefni

Skráningsnúmer ECHA	-	Innhald %	0,5 - 2,5
Raðnúmer	-	Varnaðarmerki:	-
EINECS, ELINECS	-	H-setningar	-
CAS	-	Flokkun, hættumerking	-
Hættuflokkun/Hættusetningar (CLP)			-

Sellulasi (lífhvati)

Skráningsnúmer ECHA	-	Innhald %	1 - 3
Raðnúmer	-	Varnaðarmerki:	-
EINECS, ELINECS	-	H-setningar	-
CAS	Ekki gefið upp	Flokkun, hættumerking	-
Hættuflokkun/Hættusetningar (CLP)			-

Katalasi (lífhvati)

Skráningsnúmer ECHA	-	Innhald %	3 - 8
Raðnúmer	-	Varnaðarmerki:	-
EINECS, ELINECS	-	H-setningar	-
CAS	9001-05-2	Flokkun, hættumerking	-
Hættuflokkun/Hættusetningar (CLP)			-

Litarefni

Skráningsnúmer ECHA	-	Innhald %	2 - 5
Raðnúmer	-	Varnaðarmerki:	-
EINECS, ELINECS	-	H-setningar	-
CAS	-	Flokkun, hættumerking	-
Hættuflokkun/Hættusetningar (CLP)			-

Önnur innihaldsefni sem nema um 50-60% vörunnar, eru talin framleiðsluleyndarmál og undanskilin upptalningu á þessu öryggisblaði. Hugsanlegri hættu, sem af þessum efnunum getur stafað, er getið á öryggisblaðinu.

Sjá *texta H-setninga í 16. lið. Sjá flokkun efnisins í 2. lið. Takmörkunarþarfibreytur í 8. lið.*

4. Ráðstafanir í skyndihjálp

4.1 Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálp:

Almenn viðbrögð: Flytjið hinn slasaða strax af hinu mengaða svæði. Leitið læknis við vanlíðan.

Innöndun Tryggið strax ferskt loft. Haldið hinum slasaða rólegum og heitum og fylgist með líðan. Leitið læknis við vanlíðan.

Snerting við húð Hreinsið húð vandlega með vatni. Fjarlægið mengaðan fatnað og skó og hreinsið vandlega áður en notkun hefst að nýju.

Snerting við augu Skolið varlega með miklu vatni í 15 mín og haldið augum vel opnum. Fjarlægið augnlinsur fyrir skolun. Leitið læknis, sé erting viðvarandi.

Inntaka Skolið munn strax og drekkið mikið vatn. Leitið strax læknis. Sýnið öryggisblaðið. Framkallið ekki uppköst. Reynið aldrei að koma nokkru ofan í meðvitundarlaust fólk.

4.2 Helstu skaðleg einkenni og áhrif, bæði bráð og tafin:

Innöndun	Innöndun ryks getur valdið ertingu í nefi, koki og öndunarvegi. Getur valdið ofnæmis- eða astmaeinkennum hjá sumum einstaklingum.
Snerting við húð	Getur valdið ertingu í húð.
Snerting við augu	Veldur augnertingu.
Inntaka	Getur valdið ertingu í meltingarvegi, ógleði, uppköstum og niðurgangi. Getur valdið ertingu í koki, maga og vélinda.

4.3 Upplýsingar um tafarlausa læknisumönnun og sérstaka meðferð sem þörf er á:

Leitið strax læknis eða bráðamóttöku við inntöku eða meðvitundarleysi.
Sýnið öryggisblaðið.

5. Ráðstafanir vegna slökkviaðgerða

5.1 Slökkvibúnaður:

Hentugur slökkvibúnaður:	Koldíoxið, slökkviduft, froða, vatnsúði. Kælið umbúðir með vatnsúða.
Óhentugur slökkvibúnaður:	- Veljið slökkviefni eftir aðstæðum á brunastað og nærveru annarra efnavora.

5.2 Sérstakar hættur af völdum efnisins eða blöndunnar:

Við bruna geta myndast eitraðar og ertandi gufur. (Blossamark: >150°C, sjálftendrunarmark: >360°C).

5.3 Ráðgjöf fyrir slökkviliðsmenn:

Rýmið brunasvæði. Sjá lið 8 um persónuhlífar. Forðist innöndun reyks og gufu.
Notið sjálfstæðan öndunararbúnað og fullan hlífðarfatnað. Hreinsið upp efni frá slökkvistarfi og mengað vatn skv. 6. lið og fargið skv. 13. lið.

6. Ráðstafanir ef efni fer óvart til spillis eða er losað fyrir slysni

6.1 Öryggisráðstafanir fyrir fólk, hlífðarbúnaður og neyðarráðstafanir:

Tryggið góða lofræstingu. Forðist innöndun og snertingu við húð og augu. Rýmið mengað svæði.
Forðist rykmyndun. Notið viðeigandi persónuhlífar og öndunararbúnað, sé lofræsting ófullnægjandi.

6.2 Varúðarráðstafanir vegna umhverfisins:

Stöðvið leka sé það unnt án áhættu. Forðist losun í niðurföll, jarðveg og vatnsumhverfi.
Tilkynnið Umhverfisstofnun um mengunarslys.

6.3 Aðferðir og efni til afmörkunar og hreinsunar:

Notið handverkfæri til að moka upp losuðu efni. Setjið í þar til gerð ílát og fargið sbr. 13.lið.
Tryggið góða lofræstingu. Forðist rykmyndun. Hreinsið mengað svæði vandlega með vatni.

6.4 Tilvísun í aðra liði:

Sjá liði 8. og 13.

7. Meðhöndlun og geymsla

7.1 Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun:

Tryggið góða lofræstingu. Forðist innöndun og snertingu við húð og augu. Reykið ekki.
Forðist rykmyndun. Notið persónuhlífar. Tæmdar umbúðir geta innihaldið efnaleifar.
Við notkun ætti að halda myndun gufu, úða og ryks í lágmarki.

Gætið hreinlætis við meðferð efnavora. Hreinsið hendur í vinnuhléum og þegar vinnu er lokið.
Geymið vöruna fjarri matvælum og dýrafóðri. Farið úr menguðum fatnaði og hlífðarbúnaði áður
en komið er á svæði þar sem matar er neytt. Hreinsið vandlega áður en notkun hefst að nýju.
Notið viðeigandi persónuhlífar, hanska/klæðnað, augn- og andlitshlífar.

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

Geymið í vel luktum upprunalegum umbúðum á köldum, þurrum, vel lofræustum stað (<35°C).
Geymið fjarri oxurum, og öðrum efnavörum.

7.3 Sértaek, endanleg notkun:

Sjá lið 1.2

8. Váhrifavarnir / persónuhlífar

8.1 Takmörkunarfæribreytur:

8.2 Váhrifavarnir:

Tæknileg atriði

Notið einungis á stöðum með fullnægjandi lofræstingu. Notið lokuð kerfi, punktsog eða aðrar aðferðir til að halda styrk efnisins sem lægstum. Sé þetta ekki nægilegt til að halda styrk undir viðmiðunarmörkum, ætti að nota öndunarþúnað. Það á aðeins við séu viðmiðunarmörk gefin upp í þessum lið. Hafið tiltækan búnað til hreinsunar við losun af slysni.

Hreinsið húð vandlega (andlit, hendur, handarkrika) eftir meðhöndlun efnavara, áður en nokkurs er neytt, farið er á salerni, og þegar vinnu er hætt. Gætið varúðar þegar farið er úr menguðum fatnaði. Hreinsið mengaðan fatnað vandlega áður en hann er tekinn aftur í notkun. Sjáið til þess að augnskol og sturtur séu nærri vinnusvæði. Haldið vorunni fjarri matvörum.

Persónuhlífar

Augnhlífar

Húð - hendur

Notið hlífðargleraugu af viðurkenndri gerð, séu líkur á rykmyndun.

Viðkvæmir einstaklingar ættu að nota efnabólna hlífðarhanska við langvarandi notkun.

Notið hanska ekki lengur en 50% af uppgefnum gegnstreymistíma.

Athugið leiðbeiningar framleiðanda og gegnstreymistíma hanska. Skiptið oft um hanska.

Húð - annað

Öndunarfæri

Mælt er með notkun langerma vinnufatnaðar.

Notið öndunarhlífar eða búnað, sé lofræsting ófullnægjandi eða rykmyndun til staðar.

9. Eðlis- og efnafræðilegir eiginleikar

9.1 Upplýsingar um eðlis- og efnafræðilega grunneiginleika:

Eðlisástand:	Fast efni-duft
Lykt:	Fersk
Litur:	Grænn
Blossamark:	>150°C
Sjálftrunarmark:	>360°C
Leysanleiki í vatni:	75%
Eðlismassi:	0,5-0,6 g/cm3

9.2 Aðrar upplýsingar:

Innihald rokgjarnra efna:	5%
---------------------------	----

10. Stöðugleiki og hvarfgirni

10.1 Hvarfgirni:

Stöðugt við venjulegar notkunaraðstæður.

10.2 Efnafræðilegur stöðugleiki:

Stöðugt við venjulegar notkunaraðstæður.

10.3 Möguleiki á hættulegu efnahvarfi:

Engin þekkt. Fjölliðast ekki.

10.4 Skilyrði sem ber að varast:

Engin þekkt.

10.5 Ósamrýmanleg efni:

Sterkir oxarar.

10.6 Hættuleg niðurbrotsefni:

Við bruna geta myndast eitraðar og ertandi gufur.

11. Eiturefnafræðilegar upplýsingar

11.1 Upplýsingar um eiturefnafræðileg áhrif:

Innöndun	Innöndun ryks getur valdið ertingu í nefi, koki og öndunarvegi. Getur valdið ofnæmis- eða astmaein kennum hjá sumum einstaklingum.
Snerting við húð	Getur valdið ertingu í húð.
Snerting við augu	Veldur augnertingu.
Inntaka	Getur valdið ertingu í meltingarvegi, ógleði, uppköstum og niðurgangi.
	Getur valdið ertingu í koki, maga og vélinda.
	(LD ₅₀ (inntaka) = 10456 mg/kg), (LC ₅₀ (innöndun) = 14 mg/l)
Næming:	Getur valdið ofnæmisviðbrögðum.

12. Vistfræðilegar upplýsingar

12.1 Eiturhrif: Engar visteiturfræðilegar rannsóknir hafa farið fram á vörunni. Hún er ekki talin hættuleg lífi í vatni. Varan er talin brotna niður í lífverum, skv. forskriftum OECD.

13. Förgun

13.1 Aðferðir við meðhöndlun úrgangs:

Vara Farga skal efninu samkvæmt gildandi lögum og reglum. Úrgang af efninu skal merkja vel og koma í spilliefnamótökum. Tæmið umbúðir vandlega. Hellid ekki í niðurföll.

Óhreinar umbúðir Óhreinar umbúðir skal meðhöndla eins og vöruna sjálfa. Hvorki skal gata eða brenna tæmdar umbúðir.

14. Upplýsingar um flutninga

ADR: Varan er ekki flokkuð sem hættulegur farmur.

IMDG: Varan er ekki flokkuð sem hættulegur farmur.

IATA: Varan er ekki flokkuð sem hættulegur farmur.

15. Upplýsingar varðandi regluverk

15.1 Sértaek ákvæði/löggjöf fyrir efnið eða blönduna vegna öryggis, heilbrigðis og umhverfis:

Varan fellur undir eftirfarandi reglugerðir: 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP), Íslenskar reglugerðir 888/2015 og 415/2014 (CLP), með síðari breytingum.

15.2 Efnaöryggismat: Efnaöryggismat hefur ekki farið fram.

16. Aðrar upplýsingar

Texti allra hættusetninga sem vikið er að á þessu öryggisblaði

H315 Veldur húðertingu
H319 Veldur alvarlegri augnertingu
H334 Getur valdið ofnæmis- eða asmaeinkennum eða öndunarerfiðleikum við innöndun

Útgáfa/Dags: 2 / 17.04.2023

Öryggisblað þetta er þytt af Gunnari Þórðarsyni efnaverkfræðingi.

Öryggisblað þetta er byggt á þeiri þekkingu sem fyrir liggur á útgáfudegi þess, um möguleg áhrif efnisins á heilsu, öryggi og umhverfi.

Það felur ekki í sér neina ábyrgð á efniseiginleikum og á einungis við um vöruna eins og hún kemur frá seljanda.

Það er alltaf á ábyrgð notanda vörurnar að nauðsynlegar öryggisráðstafanir séu gerðar og að þær séu í samræmi við gildandi lög og reglugerðir.

Notkun vörurnar er á ábyrgð notanda. Atvinnurekendur bera ábyrgð á útgáfu notkunarleiðbeininga sem eiga við þeirra vinnuumhverfi.

Frumheimild: WALEX PRODUCTS COMPANY INC
GHS SAFETY DATA SHEET
BIO PAK RV NATURAL ENZYME DEODORIZER & WASTE DIGESTER
Endurskoðað: 13.04.2023 Útgáfa 2