

### CUID 1: Sainaitheantóir táirge / an mheascáin agus na cuideachta / an ghnóthais

#### 1.1. Sainaitheantóir táirge

Product name : Perivallon

#### 1.2. Úsáidí ábhartha sainaitheanta na substainte nó an mheascáin agus úsáidí atá dímholta

##### 1.2.1. Úsáidí sainaitheanta ábhartha

Úsáid na substainte / an mheascáin : Tire repair material

##### 1.2.2. Úsáidí dímholta

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

#### 1.3. Sonraí um sholáthraí na bileoige sonraí sábhálteachta

KRAIBURG Austria GmbH & Co. KG

Webersdorf 11

5132 Geretsberg

An Ostair

T +43/7748/7241 - 0 - F +43/7748/7241 - 11

[welcome@kraiburg.at](mailto:welcome@kraiburg.at)

Seoladh ríomhphoist an duine inniúil atá freagrach as an SDS: [sds@gbk-ingelheim.de](mailto:sds@gbk-ingelheim.de)

#### 1.4. Uimhir ghutháin éigeandála

Uimhir éigeandála : Emergency CONTACT (24-Hour-Number): GBK GmbH +49 (0)6132-84463

### CUID 2: Aithint guaiseacha

#### 2.1. Aicmiú na substainte nó an mheascáin

##### Aicme de réir Rialachán (CE) Uimh. 1272/2008 [CLP]

Not classified

##### Éifeachtaí díobhálacha fisiceimiceacha, um shláinte an duine agus um an comhshaol

To our knowledge, this product does not present any particular risk, provided it is handled in accordance with good occupational hygiene and safety practice.

#### 2.2. Eilimintí lipéid

##### Lipéadú de réir Rialachán (CE) Uimh. 1272/2008 [CLP]

Ní bhaineann lipéadú

#### 2.3. Guaiseacha eile

Other hazards not contributing to the classification : According to Regulation (EC) No 1907/2006 (REACH) none of the substances, contained in this product are a PBT / vPvB substance.

Contains no PBT/vPvB substances  $\geq 0.1\%$  assessed in accordance with REACH Annex XIII

### CUID 3: Comhdhéanamh / faisnéis faoi chomhábhair

#### 3.1. Substaint

Ní bhaineann le hábhar

#### 3.2. Meascán

Tráchtanna : Aqueous emulsion with natural rubber

This mixture does not contain any substances to be mentioned according to the criteria of section 3.2 of REACH Annex II

# Perivallon

## Bileog Sonraí Sábháilteachta

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878  
SDS Uimh: 12789-0008

### CUID 4: Bearta garchabhrach

#### 4.1. Cur síos ar na bearta garchabhrach

Bearta garchabhracha ginearálta	: Bain díot láithreach na héadaí éillithe go léir. In the event of persistent symptoms receive medical treatment.
Bearta garchabhrach tar éis ionanáilaithe	: Move to fresh air in case of accidental inhalation of vapours or decomposition products.
Bearta garchabhrach tar éis teagmhála leis an gcráiceann	: Wash off immediately with soap and plenty of water. Faigh cúram liachta má fhanann greannú craicinn.
Bearta garchabhrach tar éis teagmhála leis an tsúil	: Consult an ophthalmologist if irritation persists. Contact lenses should be removed. Rinse immediately with plenty of water, also under the eyelids, for at least 15 minutes.
Bearta garchabhrach tar éis iontógála	: Never give anything by mouth to an unconscious person. Ná spreag urlacan. Cuir gloach ar dhochtúir láithreach. Sruthlaítear an béal. Drink plenty of water.

#### 4.2. Na siomptóim agus na héifeachtaí is tábhachtaí, idir shiomptóim ghéarmhíochaine agus shiomptóim mhoillithe

Siomptóim/gortuithe tar éis teagmhála leis an gcráiceann	: May cause skin irritation. May cause sensitisation of susceptible persons by skin contact.
Siomptóim/gortuithe tar éis teagmhála leis an tsúil	: May cause eye irritation.
Siomptóim/gortuithe tar éis iontógála	: Ingestion causes irritation of upper respiratory system and gastrointestinal disturbance.

#### 4.3. Léiriú ar aon chóir leighis láithreach agus aon chóir speisialta atá ag teastáil

Treat symptomatically.

### CUID 5: Bearta comhrac dóiteáin

#### 5.1. Meáin múchta

Meáin oiriúnacha um múchadh	: Product itself does not burn. Fire-extinguishing activities according to surrounding.
Meáin mhí-oiriúnacha um múchadh	: soc uisce ardtoirte.

#### 5.2. Guaiseacha speisialta a eascraíonn as an tsubstaint nó as an meascán

Táirgí dhianscaoileadh guaiseacha i gcás dóiteáin	: Fire may produce: Carbon monoxide. Dé-ocsaíd charbóin. Ocsaídeanna nítrigine.
---	---

#### 5.3. Comhairle do chomhraiceoirí dóiteáin

Cosaint i rith comhrac dóiteáin	: Self-contained breathing apparatus. Complete protective clothing.
Faisnéis eile	: Fuaireadh coimeádáin a bhfuil riosca orthu le soc sprae. Ní mór fuíll tine agus uisce éillithe chomhraic dóiteáin a dhiúscairt i gcomhréir leis na rialacháin áitiúla.

### CUID 6: Bearta i gcás scaoileadh de thaisme

#### 6.1. Réamhchúraimí pearsanta, trealamh cosanta agus nósanna imeachta éigeandála

Bearta ginearálta	: Avoid contact with skin, eyes and clothing. Ensure adequate air ventilation. Wear personal protective equipment. In case of vapour formation use adequate respirator.
-------------------	---

##### 6.1.1. Do phearsanra neamh-éigeandála

Nósanna imeachta éigeandála	: Ventilate spillage area.
-----------------------------	----------------------------

##### 6.1.2. D'fhreagróirí éigeandála

Trealamh cosanta	: Do not attempt to take action without suitable protective equipment. For further information refer to section 8: "Exposure controls/personal protection".
------------------	---

#### 6.2. Réamhchúraimí comhshaoil

Do not discharge into the drains/surface waters/groundwater.

# Perivallon

## Bileog Sonraí Sábháilteachta

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878  
SDS Uimh: 12789-0008

### 6.3. Modhanna agus ábhar maidir le coimeád agus glanadh suas

Modhanna um ghlanadh : Shovel or sweep up and put in a closed container for disposal. Soak up with inert absorbent material (for example sand, sawdust, a universal binder, silica gel).

### 6.4. Tagairt do chodanna eile

Breathnaigh ar bhearta cosanta liostaithe i gcodanna 7 agus 8. For further information refer to section 13.

## CUID 7: Láimhseáil agus stóráil

### 7.1. Réamhchúraimí maidir le láimhseáil shábháilte

Réamhchúraimí maidir le láimhseáil shábháilte : Seachain teagmháil le craiceann agus súile. Ensure adequate ventilation. Coimeád an coimeádán dúnta go docht.  
Bearta sláinteachais : Ná hith, ná hól agus ná caitear tobac agus an táirge seo á úsáid. Always wash hands after handling the product.

### 7.2. Coinníollacha stórála sábháilte, lena n-áirítear aon neamhlúí

Coinníollacha stórála : Stóráil in áit thirim. Keep only in the original container in a cool, well ventilated place away from : Freezing.  
Ábhair Neamhréititheacha : Ábhair ocsaídithe. Aigéid.  
Storage temperature : 5 – 35 °C  
Faisnéis maidir le stóras measctha : Keep away from food, drink and animal feeding stuffs.

### 7.3. Úsáid shonrach deiridh nó úsáid sonracha deiridh

Féach Ceannlíftir 1.

## CUID 8: Rialuithe nochtta / cosaint phearsanta

### 8.1. Paraiméadair rialaithe

#### 8.1.1 National occupational exposure and biological limit values

Natural rubber (9006-04-6)	
Éire - Occupational Exposure Limits	
Ainm áitiúil	Natural Rubber Latex (as inhalable allergenic proteins)
OEL TWA [1]	0.0001 mg/m <sup>3</sup>
Tagairt rialála	Chemical Agents Code of Practice 2021

#### 8.1.2. Recommended monitoring procedures

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

#### 8.1.3. Air contaminants formed

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

#### 8.1.4. DNEL and PNEC

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

#### 8.1.5. Control banding

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### 8.2. Rialuithe nochtta

#### 8.2.1. Appropriate engineering controls

##### Rialuithe iomchuí innealtóireachta:

Ensure good ventilation of the work station.

# Perivallon

## Bileog Sonraí Sábháilteachta

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878  
SDS Uimh: 12789-0008

### 8.2.2. Trealamh cosanta pearsanta

#### 8.2.2.1. Eye and face protection

**Cosaint súl:**

Safety goggles with side protection (EN 166). EN 15154)

#### 8.2.2.2. Skin protection

**Cosaint chraicinn agus choirp:**

Long sleeved protective clothing. EN ISO 6530

**Cosaint lámha:**

Tagraíonn an moladh sin amháin don chomhoiriúnacht cheimiceach agus don tástáil saotharlainne i gcomhréir le EN 374 déanta faoi choinníollacha saotharlainne. Requirements can vary as a function of the use. Therefore it is necessary to adhere additionally to the recommendations given by the manufacturer of protective gloves

Cosaint lámha					
Cineál	Ábhar	Tréscáileadh	Thickness (mm)	Trasnáil	Caighdeán
Lámhainní cosanta le díon in aghaidh ceimiceáin	Natural rubber	6 (> 480 minutes)	≥ 0.6		EN ISO 374

#### 8.2.2.3. Respiratory protection

**Cosaint riospráide:**

No personal breathing protective equipment is normally required

#### 8.2.2.4. Thermal hazards

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### 8.2.3. Environmental exposure controls

**Rialuithe um nochtadh comhshaoil:**

Ná scaoiltear amach sa chomhshaoil.

**Faisnéis eile:**

Seachain teagmháil le craiceann agus súile. Nigh lámha roimh sosa agus ag deireadh an lae oibre. Do not eat, drink or smoke during use. Bain díot aon éadaí éillithe agus nigh iad roimh iad a athúsáid.

## CUID 9: Airíonna fisiceacha agus ceimiceacha

### 9.1. Faisnéis bunaithe ar bhunairíonna fisiceacha agus ceimiceacha

Staid fhisiceach	: Leachtach
Dath	: milky.
Boladh	: ammonia.
Tairseach bolaidh	: Not available
Leáphointe	: 0 °C
Reophointe	: Not available
Fiuchphointe	: 100 °C
Inadhainteacht (soladach, gás)	: Not available
Airíonna pléascacha	: Product is not explosive.
Airíonna ocsaídiúcháin	: Non oxidizing.
Teorainneacha pléascacha	: Not available
Teorainn phléascach níos ísle (LEL)	: Not available
UEL	: Not available
Splancphointe	: Not available
Teocht uath-adhainte	: Not available
Teocht dianscaoilte	: Not available
pH	: ≈ 10 @20°C
Slaodacht, cinéimiteach	: Not available
Slaodacht, dinimiciúil	: < 200 mPa.s
Intuaslagthacht	: completely miscible. at 20 °C.

# Perivallon

## Bileog Sonraí Sábháilteachta

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878  
SDS Uimh: 12789-0008

Partition coefficient n-octanol/water (Log Kow)	: Not available
Galbhrú	: ≈ 24 hPa @20°C
Vapour pressure at 50°C	: Not available
Dlús	: 1 g/cm <sup>3</sup> @20°C
Dlús coibhneasta	: Not available
Galdlús coibhneasta ag 20°C	: Not available
Particle characteristics	: Ní bhaineann le hábhar

### 9.2. Faisnéis eile

#### 9.2.1. Information with regard to physical hazard classes

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

#### 9.2.2. Other safety characteristics

VOC content : 0 %

## CUID 10: Cobhsaíocht agus imoibríocht

### 10.1. Imoibríocht

No decomposition if stored normally.

### 10.2. Cobhsaíocht cheimiceach

Stable under normal conditions.

### 10.3. D'fhéadfadh a bheith ina chúis le fhrithghníomhartha guaiseacha

Exothermic reaction on contact with : Strong acids.

### 10.4. Coinníollacha lena seachaint

To avoid thermal decomposition, do not overheat.

### 10.5. Ábhair neamh-chomhoiriúnacha

Acids and oxidizing agents.

### 10.6. Táirgí dian-scaoilte guaiseacha

No hazardous decomposition products known.

## CUID 11: Faisnéis thocsaineolaíoch

### 11.1. Information on hazard classes as defined in Regulation (EC) No 1272/2008

tocsaineacht ghéar (béil)	: Not classified
Tocsaineacht ghéar (deirmeach)	: Not classified
Tocsaineacht ghéar (ionanálú)	: Not classified
Creimeadh/greannú craicinn	: Not classified pH: ≈ 10 @20°C
Damáiste/greannú tromchúiseach súl	: Not classified pH: ≈ 10 @20°C
Íoghrú riospráide nó craicinn	: Not classified
Só-ghineacht ghaiméite	: Not classified
Carcanaigineacht	: Not classified
Tocsaineacht atáirgthe	: Not classified
Tocsaineacht sain-spriocorgáin (aon nochtadh amháin)	: Not classified
Tocsaineacht sain-spriocorgáin (ilnochtadh)	: Not classified
Guais asúite	: Not classified

# Perivallon

## Bileog Sonraí Sábháilteachta

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878  
SDS Uimh: 12789-0008

### 11.2. Information on other hazards

#### 11.2.1. Endocrine disrupting properties

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

#### 11.2.2. Other information

Faisnéis eile : Repeated or prolonged contact may cause skin irritation, Ingestion causes irritation of upper respiratory system and gastrointestinal disturbance, Contact with the eyes is likely to be irritating

## CUID 12: Faisnéis éiceolaíochta

### 12.1. Tocsaineacht

Guaiseach don chomhshaol uisceach, : Not classified  
ghearrthéarmach (géarghuais)  
Guaiseach don chomhshaol uisceach, fadtéarmach : Not classified  
(guais ainsealach)

### 12.2. Inchoimeádachas agus díghrádaitheacht

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### 12.3. Acmhainneacht bhithbhailitheach

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### 12.4. Soghluaisteacht san ithir

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### 12.5. Torthaí an mheasúnaithe PBT agus vPvB

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### 12.6. Endocrine disrupting properties

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### 12.7. Éifeachtaí díobhálacha eile

Éifeachtaí díobhálacha eile : Low hazard to waters.

## CUID 13: Breithnithe diúscartha

### 13.1. Modhanna cóireála dramhaíola

Modhanna cóireála dramhaíola : Can be incinerated according to local regulations. Is fearr athchúrsáil ná diúscairt nó loscadh.  
Moltaí diúscartha don Táirge/Pacáistiú : Empty containers should be taken for local recycling, recovery or waste disposal. Ní mór pacáistiú éillithe a fholamhú chomh mór agus indéanta, agus i ndiaidh glanadh mar is cuí, a thabhairt i gcomhair athúsáide. Ní mór pacáistiú a dhíúscairt ar nós an táirge mura féidir é a ghlanadh.  
EURAL : 08 04 10 - waste adhesives and sealants other than those mentioned in 08 04 09

## CUID 14: Faisnéis Iompair

In accordance with ADR / IMDG / IATA / ADN / RID

ADR	IMDG	IATA	ADN	RID
<b>14.1. UN number or ID number</b>				
Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar

# Perivallon

## Bileog Sonraí Sábháilteachta

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878  
SDS Uimh: 12789-0008

ADR	IMDG	IATA	ADN	RID
<b>14.2. Ainm seolta ceart UN</b>				
Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar
<b>14.3. Aicme nó aicmí guaise iompair</b>				
Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar
<b>14.4. Grúpa pacála</b>				
Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar
<b>14.5. Guaiseacha comhshaoil</b>				
Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar	Ní bhaineann le hábhar

### 14.6. Réamhchúraimí speisialta don úsáideoir

#### Iompar ar talamh

Ní bhaineann le hábhar

#### Iompar ar muir

Ní bhaineann le hábhar

#### Aeriompar

Ní bhaineann le hábhar

#### Iompar ar uiscebhealaí intíre

Ní bhaineann le hábhar

#### Iompar iarnróid

Ní bhaineann le hábhar

### 14.7. Maritime transport in bulk according to IMO instruments

Ní bhaineann le hábhar

## CUID 15: Faisnéis rialála

### 15.1. Rialacháin/reachtaíocht sábháilteacht, sláinte agus chomhshaoil a bhaineann go sonrach leis an tsubstaint nó an meascán

#### 15.1.1. Rialacháin de chuid an AE

##### REACH Annex XVII (Restriction List)

Níl aon substaintí REACH ann le teorainneacha Aguisín XVII

##### REACH Annex XIV (Authorisation List)

Níl aon substaintí REACH larscríbhinn XIV ann

##### REACH Candidate List (SVHC)

Níl aon substaint leis sa liosta iarrthóra REACH

##### PIC Regulation (Prior Informed Consent)

Níl aon substaint ann atá faoi réir Rialachán (AE) Uimh. 649/2012 ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle an 4 Iúil 2012 maidir le ceimiceáin ghuaiseacha a onnmhairiú agus a allmhairiú.

##### POP Regulation (Persistent Organic Pollutants)

Níl aon substaint ann atá faoi réir Rialachán (AE) Uimh. 2019/1021 ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle an 20 Meitheamh 2019 maidir le truailléin orgánacha mharthanacha

##### Ozone Regulation (1005/2009)

Contains no substance(s) listed on the Ozone Depletion list (Regulation EU 1005/2009 on substances that deplete the ozone layer)

# Perivallon

## Bileog Sonraí Sábhálteachta

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878  
SDS Uimh: 12789-0008

### VOC Directive (2004/42)

VOC content : 0 %

### Explosives Precursors Regulation (2019/1148)

Contains no substance(s) listed on the Explosives Precursors list (Regulation EU 2019/1148 on the marketing and use of explosives precursors)

### Drug Precursors Regulation (273/2004)

Contains no substance(s) listed on the Drug Precursors list (Regulation EC 273/2004 on the manufacture and the placing on market of certain substances used in the illicit manufacture of narcotic drugs and psychotropic substances)

### Seveso Directive (Disaster Risk Reduction)

Seveso Tuilleadh Faisnéise : Not subject to the Seveso III Directive

#### 15.1.2. Rialacháin náisiúnta

Níl aon fhaisnéis bhreise ar fáil

### 15.2. Measúnú sábhálteachta ceimicí

Níl aon mheasúnú sábhálteachta ceimiceán déanta

### CUID 16: Faisnéis eile

Giorrúcháin agus acrainimneacha:	
ADR	European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road
ADN	European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Inland Waterways
IATA	International Air Transport Association
IMDG	International Maritime Dangerous Goods
RID	Regulations concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Rail
DOT	DOT
TDG	TDG
REACH	Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals Regulation (EC) No 1907/2006
GHS	Globally Harmonized System of Classification, Labelling and Packaging of Chemicals
IARC	International Agency for Research on Cancer
vPvB	Very Persistent and Very Bioaccumulative
PBT	Persistent Bioaccumulative Toxic
PNEC	Predicted No-Effect Concentration
CAS	CAS (Chemical Abstracts Service) number
IBC-Code	International Code for the Construction and Equipment of Ships carrying Dangerous Chemicals in Bulk
ATE	Acute Toxicity Estimate
CLP	Classification Labelling Packaging Regulation; Regulation (EC) No 1272/2008
BCF	Bioconcentration factor
MARPOL 73/78	MARPOL 73/78: International Convention for the Prevention of Pollution From Ships
ADG	Transport of Australian Dangerous Goods



# Perivallon

## Bileog Sonraí Sábhálteachta

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878  
SDS Uimh: 12789-0008

---

Faisnéis eile

: Data of sections 4 to 8, as well as 10 to 12, do partly not refer to the use and the regular employing of the product (in this sense consult information on use and on product), but to liberation of major amounts in case of accidents and irregularities. The information describes exclusively the safety requirements for the product(s) and is based on the present level of our knowledge. The delivery specifications are contained in the corresponding product sheet. This data does not constitute a guarantee for the characteristics of the product(s) as defined by the legal warranty regulations.

Tá an fhaisnéis seo bunaithe ar an eolas atá againn faoi láthair agus tá sé i gceist cur síos a dhéanamh ar an táirge ar mhaithe le riachtanais sláinte, sábhálteachta agus comhshaoil amháin. Níor cheart, dá bhrí sin, é a fhorléiriú mar rud a ráthaíonn aon mhaoin shonrach den táirge.