

Productnaam : PROCYCLE Anti-Beschlag
Datum bewerking : 05.01.2018
Afdrukdatum : 06.02.2018

Versie (Herziening) : 15.0.0 (14.0.0)

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

1.1 Productidentificatie

PROCYCLE Anti-Beschlag 250 ml

1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik Relevante identificeerbare toepassingen

Coating

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Leverancier (producent/importeur/enige vertegenwoordiger/downstream-gebruiker/handelaar)

Schweizer-Effax GmbH

Straat : Westring 24

Postcode/plaats : 48356 Nordwalde

Telefoon : 02573 9373-0

Telefax : 02573 9373-73

Contactpersoon voor informatie : info@schweizer-effax.com
www.schweizer-effax.com

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

Giftnotruf Berlin
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Campus Benjamin Franklin
Haus VIII, UG
Hindenburgdamm 30
D-12203 Berlin
+49(0)30/30686 700, Internat. INFOTRAC +1 3523233500

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Classificatie conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Geen

2.2 Etiketteringselementen

Labeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Veiligheidsaanbevelingen

P102 Buiten het bereik van kinderen houden.
P260 spuitnevel niet inademen.
P271 Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.

2.3 Andere gevaren

Geen

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.2 Mengsels

Gevaarlijke bestanddelen

ETHANOL ; EG-nr. : 200-578-6; CAS-nr. : 64-17-5

Gewichtsandaal : $\geq 5 - < 20$ %

Inschaling 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 2 ; H225

Aanvullende informatie

Productnaam : PROCYCLE Anti-Beschlag
Datum bewerking : 05.01.2018
Afdrukdatum : 06.02.2018

Versie (Herziening) : 15.0.0 (14.0.0)

Volledige inhoud van de H- en EUH-zinnen: zie rubriek 16.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

Na inhalatie

Voor frisse lucht zorgen. Bij irritatie van de ademhalingswegen arts consulteren.

Bij huidcontact

Voor werkpauze en werkeinde handen wassen.

Bij oogcontact

Bij oogcontact ogen met geopende oogleden voldoende lang met water spoelen, daarna direct oogarts consulteren.

Na inslikken

Onmiddellijk mond spoelen en veel water drinken. GEEN braken opwekken.

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Er is geen informatie beschikbaar. GEEN braken opwekken. Onmiddellijk medisch advies inwinnen. Op etiketten en veiligheidsbladen voor de verwerkingschemicaliën letten. In case of swallowing or vomiting, danger of entering the lungs.

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Er is geen informatie beschikbaar.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen

Watersproeistraal Schuim Kooldioxide (CO₂) Droogblusmiddel

5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

In case of fire may be liberated: Stikstof Koolmonoxide Kooldioxide (CO₂)

5.3 Advies voor brandweerlieden

Speciale bescherming bij de brandbestrijding

Adembescherming is noodzakelijk bij: Fire.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering of open wateren lozen.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Met vloeistofbindende stoffen (zand, zuurbinder, universeel binder) opnemen. Aflevering bij een erkend afvalverwerkingsbedrijf. Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

Dit product bevat geen gevaarlijke stoffen of mengsels die vrijkomen onder normale of voorzienbare omstandigheden ten aanzien van het gebruik. Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Productnaam : PROCYCLE Anti-Beschlag
Datum bewerking : 05.01.2018
Afdrukdatum : 06.02.2018

Versie (Herziening) : 15.0.0 (14.0.0)

er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

Beschermingsmaatregelen

Brandbeveiligingsmaatregelen

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Informatie betreft het opslaan met andere stoffen of preparaten Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.

Informatie betreft het opslaan met andere stoffen of preparaten

Store separately from other dangerous materials.

Verdere informatie over de opslagcondities

Protect against moisture and water. P210 - Verwijderd houden van warmte. Tegen zonlicht beschermen. Storage class: 10

7.3 Specifiek eindgebruik

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

8.1 Controleparameters

Grenswaarde voor beroepsmatige blootstelling - RCP-methode TRGS 900 (D) Attributable to:

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Persoonlijke bescherming

The usual precautionary measures for the handling of chemicals have to be observed. Op de werkplaats niet eten, drinken, roken en snuiven. Vervuilde, gedrenkte kleding direct uittrekken. Voor werkpauze en werkeinde handen wassen.

Bescherming van de ogen/het gezicht



Bescherming van de huid

Bescherming van de handen

The selection of the suitable gloves does not only depend on the material, but also on further marks of quality and varies from manufacturer to manufacturer. Niet getest mengsel. Selection of the glove material on consideration of the penetration times, rates of diffusion and the degradation.

Aanbevolen handschoenenfabrikaten : The selection of suitable gloves not only depends on the material, but also on further marks of quality and varies from manufacturer to manufacturer. As the product is a preparation of several substances, the resistance of the glove material can not be calculated and must be checked before use.

Lichaamsbescherming

Antistatische schoenen en werkkleding dragen. Werkkleding separaat bewaren.

Bescherming van de ademhalingswegen

Bei kurzzeitiger oder geringer Belastung Atemfiltergerät; bei intensiver bzw. längerer Exposition umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Uiterlijk

Kleur : Light yellowish.

Geur

Like alcohol.

Productnaam : PROCYCLE Anti-Beschlag
Datum bewerking : 05.01.2018
Afdrukdatum : 06.02.2018

Versie (Herziening) : 15.0.0 (14.0.0)

Veiligheidstechnische gegevens

Beginkookpunt en kooktraject :	(1013 hPa)	ca.	100 °C
Vlampunt :			36 °C
Dichtheid :	(20 °C)		0,968 g/cm ³

9.2 Overige informatie

Geen

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1 Reactiviteit

Er is geen informatie beschikbaar.

10.2 Chemische stabiliteit

Er is geen informatie beschikbaar.

10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

Er is geen informatie beschikbaar. Tot nu toe geen symptomen bekend.

10.4 Te vermijden omstandigheden

Hitte. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.

10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Er is geen informatie beschikbaar.

10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

Koolmonoxide Kooldioxide (CO₂) stikstofoxide (NO_x)

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1 Informatie over toxicologische effecten

Fototoxiciteit

Aanvullende informatie

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen. De indeling werd volgens de berekeningsmethode van de betreffende preparatenrichtlijn (1999/45/EG) uitgevoerd. Der Stoff ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund der EG-Listen in der letztgültigen Fassung.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1 Toxiciteit

Er is geen informatie beschikbaar.

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Er is geen informatie beschikbaar. Aanvullende informatie OECD 302B: >90% / 28 d

12.3 Bioaccumulatie

Er is geen informatie beschikbaar.

12.4 Mobiliteit in de bodem

Er is geen informatie beschikbaar.

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Er is geen informatie beschikbaar.

12.6 Andere schadelijke effecten

Er is geen informatie beschikbaar.

12.7 Bijkomende ecotoxicologische informatie

Geen

Productnaam : PROCYCLE Anti-Beschlag
Datum bewerking : 05.01.2018
Afdrukdatum : 06.02.2018

Versie (Herziening) : 15.0.0 (14.0.0)

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1 Afvalverwerkingsmethoden

Er is geen informatie beschikbaar.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

14.1 VN-nummer

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

14.3 Transportgevaarklasse(n)

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

14.4 Verpakkingsgroep

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

14.5 Milieugevaren

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Geen

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

Nationale voorschriften

Technische Anleitung Luft (TA-Luft)

Gewichtsaandeel (Cijfer 5.2.5. I) : < 5 %

Waterbedreigingsklasse (WGK)

Klasse : 1 (Zwak waterbedreigend) Classificatie conform VwVwS

Aanvullende informatie

For intended use only!

15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling

Er is geen informatie beschikbaar.

RUBRIEK 16: Overige informatie

16.1 Indicatie van wijzigingen

02. Etiketteringselementen · 02. Labeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP] · 08. Werkplaatsgrenswaarden

16.2 Afkortingen en acroniemen

Geen

16.3 Belangrijke literatuuropgaven en gegevensbronnen

Geen

16.4 Indeling van mengsels en toegepaste beoordelingsmethode conform verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Er is geen informatie beschikbaar.

16.5 Woordelijke inhoud van de H- en EUH-zinnen (Nummer en volledige tekst)

H225 Licht ontvlambare vloeistof en damp.

Veiligheidsinformatieblad
volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006
(REACH)

SCHWEIZER-EFFAX since 1906

Effol DERBY Jockey effax KINNESSIN HEY LAMT

Productnaam : PROCYCLE Anti-Beschlag
Datum bewerking : 05.01.2018
Afdrukdatum : 06.02.2018

Versie (Herziening) : 15.0.0 (14.0.0)

16.6 Opleidingsinformatie

Geen

16.7 Aanvullende informatie

Geen

Wij verklaren naar ons beste weten dat de in dit veiligheidsinformatieblad opgenomen gegevens overeenkomen met onze kennisstand ten tijde van de druk. De informatie moeten aanwijzingen voor de veilige omgang met het in dit veiligheidsblad genoemde product bij opslag, verwerking, transport en afvalverwerking bevatten. De gegevens zijn niet overdraagbaar op andere producten. Voor zover het product met ander materiaal vermengd of verwerkt wordt zijn de gegevens van dit veiligheidsblad niet zonder meer op het op die manier geproduceerde nieuwe materiaal overdraagbaar.
