

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EF) nr 2020/878

**02099 DiGloss Black Devil Tire Wax 200mL**

Utgitt dato: 14.11.2023

Revidert:

Side: 1/10

AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket**1.1. Produktidentifikator**Handelsnavn: **02099 DiGloss Black Devil Tire Wax 200mL****1.2. Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes**

Identifiserte bruksområder: Bilepleieprodukt.

Bruk som frarådes: ikke spesifisert.

1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet**Nowy Samochód S.A.**
ul. Zbyszka Cybulskiego 3,
00-725 Warszawa, Polska
+48 602-444-356
info@soft99.pl**GS Bildeler**
Prestegardsvegen 160
6430 Bud
Norway
+47 712 66 777
post@gsbildeler.no**Handshake Norway AS**
Ordfører Utnes Vei 19
1580 Rygge
Norway
+47 69 10 94 10
info@autodude.no**Bilnerden AS**
Østre Lohnelien 67
4642 Søgne
Norway
+47 92 41 59 59
kundeservice@bilnerden.no**Bilpleiekongen AS**
Borgeskogen 26
3160 Stokke
Norway
+47 465 37 888
kundeservice@bilpleiekongen.no**1.4. Nødtelefonnummer**

Telefon: Giftinformasjonen, +47 22 59 13 00

AVSNITT 2: Fareidentifikasjon**2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen**

Klassifisering i henhold til Forskrift (EC) 1272/2008 [CLP]

Skin Irrit. 2**H315** Irriterer huden.**Eye Irrit. 2****H319** Gir alvorlig øyeirritasjon.**Aquatic Chronic 3****H412** Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.**2.2. Merkingselementer**

Etikettinformasjon (CLP):

Signalord

ADVARSEL

Farepiktogrammer



SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EF) nr 2020/878

**02099 DiGloss Black Devil Tire Wax 200mL**

Utgitt dato: 14.11.2023

Revidert:

Side: 2/10

Redegjørelser om fare**H315** Irriterer huden.**H319** Gir alvorlig øyeirritasjon.**H412** Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.**Redegjørelser om forholdsregler****P102** Oppbevares utilgjengelig for barn.**Forebygging****P264** Vask hendene grundig etter bruk.**P280** Benytt vernehansker/verneklær/øyevern/ansiktsvern.**P273** Unngå utslipp til miljøet.**Respons****P302+P352** VED HUDKONTAKT: Vask med mye såpe og vann.**P305+P351+P338** VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen**Lagring**

--

Avhending**P501** Innhold/beholder leveres til egnede avfallsbeholdere i henhold til nasjonale forskrifter.**2.3. Andre farer**

PBT / vPvB – Ingen data tilgjengelige

Ingen informasjon tilgjengelig vedrørende hormonforstyrrende egenskaper.

AVSNITT 3: Sammensetning / opplysninger om bestanddeler**3.1. Stoffer - ikke relevant****3.2. Stoffblandinger**

Navn på produkt/bestanddel	Identifikatorer	Klassifisering CLP		Vekt %
Morfolin ^[2] ^[3]	Index: 613-028-00-9 CAS: 110-91-8 EC: 203-815-1 REACH: --	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 Acute Tox. 3 Skin Corr. 1B Acute Tox. 3	H226 H302 H311 H314 H331	< 3
Carbon black ^[2] (lampesot)	Index: -- CAS: 1333-86-4 EC: 215-609-9 REACH: --	--	--	< 3
Modifisert silikon	Index: -- CAS: 117272-76-1 EC: 601-468-4 REACH: --	Eye Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H319 H411	< 3
N-metyl-2-pyrrolidon ^[1] ^[2] ^[3] ^[4]	Index: 606-021-00-7 CAS: 872-50-4 EC: 212-828-1 REACH: --	Repr. 1B Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2	H360D H319 H335 H315	< 0,3

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EF) nr 2020/878



02099 DiGloss Black Devil Tire Wax 200mL

Utgitt dato: 14.11.2023

Revidert:

Side: 3/10

Merknader

Fullstendig tekst på H-setninger i avsnitt 16

[1] Spesifikke konsentrasjonsgrenser

N-metyl-2-pyrrolidon: STOT SE 3; H335: C ≥ 10 %

[2] Stoff med nasjonale grenseverdier for eksponering i arbeidet.

[3] Stoff med en unionsgrenseverdi for eksponering på arbeidsplassen

[4] SVHC: Stoffer oppført på listen opprettet i henhold til artikkel 59 nr. 1

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Hudkontakt

Ta av forurensede klær.

Rengjør forurenset hud, vask med mye vann og deretter med mild såpe og vann.

Søk lege hvis hudirritasjonen vedvarer.

Øyekontakt

Fjern kontaktlinser.

Skyll forurensede øyne med mer lunkent vann i 10-15 minutter.

Unngå sterk vannstråle; risiko for hornhineskade.

Om nødvendig sørg for legehjelp.

Konsekvenser av svelging

Fremkall brekninger ikke.

Skyll munnen med vann.

Ikke gi noe å drikke til en bevisstløs person.

Sørg for legehjelp. Transporter om nødvendig den skadde til et sykehus.

Konsekvenser av innånding

Flytt den skadde til frisk luft og sørg for gode pusteforhold.

La den skadde ligge i varme og fred.

Om nødvendig sørg for legehjelp.

4.2. De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Ved hudkontakt: kan forårsake: rødhet, svie, irritasjon.

Ved kontakt med øyne: kan forårsake: svie, irritasjon, tåregang, smerte, rødhet.

Ved svelging: kan forårsake: kvalme, oppkast, mage-tarmproblemer, magesmerter.

4.3. Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Behandles symptomatisk.

AVSNITT 5: Brannsløkkingstiltak

5.1. Sløkkingsmidler

Egnede sløkkingsmidler

Tilpass sløkkingstiltak til omgivelsene.

Ueguede sløkkingsmidler

Ikke bruk vannstråle – risiko for spredning av brann

5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

Forbrenningsprodukter

Forbrenning kan produsere giftige pyrolyseprodukter, karbonmonoksid og karbondioksid (CO_x), nitrogenoksider (NO_x).

Eksplorative blandinger

ikke aktuelt

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EF) nr 2020/878



02099 DiGloss Black Devil Tire Wax 200mL

Utgitt dato: 14.11.2023

Revidert:

Side: 4/10

5.3. Råd til brannmannskaper

Bruk standardmetoder for å slukke kjemiske branner.

Beholdere som utsettes for høy temperatur bør avkjøles med vann og om mulig fjernes fra det truede området.

Damper felles ut med spredte vannstrømmer.

Ikke la avrenning av forurenset brannslukkingsmateriale havne i avløp eller overflate- og grunnvann.

Verneutstyr for brannkonstablene

Fullt verneutstyr.

Luftveisbeskyttelse

AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktede utslipp

6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Unngå kontakt med øyne og hud. Bruk passende verneutstyr. Fjern alle antennelseskilder. Personer som ikke er utstyrt med verneutstyr holdes på avstand.

Ved lekkasje av en større mengde av blandingen, advar brukerne og beordre utenforstående om å forlate det forurensede området.

Fare for å skli på overflater forurenset med blandingen.

6.2. Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Unngå miljøforurensning.

Sikre avløp.

Ved alvorlig forurensning av et vassdrag, avløpsanlegg eller jordforurensning, meld fra til rette myndigheter.

6.3. Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Sikre skadede beholdere.

Ventiler det berørte området og unngå å inhalere dampene.

Samles opp mekanisk og ved bruk av absorberende materialer (f.eks. jord, tørr sand, diatomitt, vermikulitt).

Dette produktet er alkalisk. Nøytraliser om nødvendig med syre, f.eks. svak saltsyre eller svak svovelsyre.

Plasser massen som er samlet fra miljøet i en erstatningsbeholder og overfør den til avfallshåndtering i henhold til lokale forskrifter.

6.4. Henvisning til andre avsnitt

Informasjoner om personlig beskyttelsesutstyr, se kapittel 8.

Informasjoner om bortskaffelse/deponering, se kapittel 13.

AVSNITT 7: Håndtering og lagring

7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Anbefalinger når du bruker blandingen

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon.

Unngå kontakt med øyne og hud.

Unngå å puste inn damper/aerosoler.

Generelle bestemmelser om industriell arbeidshygiene

Ikke spis, drikk eller røyk mens du bruker produktet.

Vask hendene grundig etter bruk.

Skift ut forurensede klær.

Vask kontaminerte klær før gjenbruk.

7.2. Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

Lagerrom skal være ventilert.

Hold beholderen tett lukket.

Oppbevares på et tørt, kjølig sted.

Oppbevares kun i originalemballasje.

SIKKERHETSDATBLAD

I henhold til Forordning (EF) nr 2020/878

**02099 DiGloss Black Devil Tire Wax 200mL**

Utgitt dato: 14.11.2023

Revidert:

Side: 5/10

Beskytt mot sollys, varmekilder og antennelse.
Må ikke oppbevares sammen med matvarer og dyrefôr.
Oppbevares i et avlåst område.
Må ikke oppbevares sammen med syre.
Skal ikke håndteres før alle advarsler er lest og oppfattet.

7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Ingen data tilgjengelige

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr**8.1. Kontrollparametrer**

Liste over tiltaksverdier og grenseverdier for forurensninger i arbeidsatmosfæren skal lyde:

Navn	CAS-nr.	ppm	mg/m ³	anm
Morfolin	110-91-8	10	36	HE
Carbon Black (lampesot)	1333-86-4		3,5	
N-metyl-2-pyrrolidon	872-50-4	5	20	HRE

8.2. Eksponeringskontroll**Egnede konstruksjonstiltak**

Lagerrom og arbeidsstasjoner må være effektivt ventilert for å holde konsentrasjonen av støv/damp i luften under grenseverdiene.

**Øyenbeskyttelse**

Bruk vernebriller i henhold til EN 166.

En øyeskylleflaske med rent vann eller øyeskyll i nærheten av arbeidsplassen.

**Håndbeskyttelse**

Benytt vernehansker (EN 374).

Anbefalt materiale: f.eks. vinylhansker

Velg hanskematerialet med hensyn til gjennombruddstid, diffusjonshastighet og nedbrytning.

Det anbefales å skifte hansker regelmessig og skifte dem umiddelbart ved tegn på slitasje, skade (rivning, perforering) eller endringer i utseende (farge, fleksibilitet og form).

Påfør barriere krem på nakne deler av kroppen.

Kroppsværn

Egnede verneklær, sko.

Type verneutstyr må velges i henhold til konsentrasjonen og mengden av det farlige stoffet på den spesifikke arbeidsplassen.

Åndedrettsvern

Hvis det er fare for damper av stoffene i blandingen, bruk uavhengig åndedrettsvern.

Begrensning og overvåking av miljøeksponeringen

Må ikke tømmes i avløp og grunnvann.

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EF) nr 2020/878

**02099 DiGloss Black Devil Tire Wax 200mL**

Utgitt dato: 14.11.2023

Revidert:

Side: 6/10

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper**9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper**

Fysisk tilstand	Væske
Farge	Sort
Lukt	Svak
Smeltepunkt/frysepunkt	Ingen data tilgjengelige
Kokepunkt eller startkokepunkt og kokeområde	100°C
Antennelighet	Ingen data tilgjengelige
Nedre og øvre eksplosjonsgrense	Ingen data tilgjengelige
Flammepunkt	Ingen data tilgjengelige
Selvantennelsestemperatur	Ingen data tilgjengelige
Spaltingstemperatur	Ingen data tilgjengelige
pH	9,0 ± 0.5 (25°C)
Kinematisk viskositet	Ingen data tilgjengelige
Løselighet	Dispergerbar i vann
Fordelingskoeffisient n-oktanol/vann (logaritmisk verdi)	Ingen data tilgjengelige
Damptrykk	Ingen data tilgjengelige
Tetthet og/eller relativ tetthet	1,013 ± 0,02 (25°C)
Relativ damp tetthet	Ingen data tilgjengelige
Partikkelegenskaper	Ikke relevant

9.2. Andre opplysninger

Opplysninger med hensyn til fysiske fareklasser	Ingen data tilgjengelige
Andre sikkerhetskjennetegn	Ingen data tilgjengelige

AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet**10.1. Reaktivitet**

Ingen farlige reaksjoner kjent ved normalt bruk under normale forhold.

10.2. Kjemisk stabilitet

Stabil under normale temperaturforhold og anbefalt bruk.

10.3. Risiko for farlige reaksjoner

Ingen data tilgjengelige

10.4. Forhold som skal unngås

Ingen data tilgjengelige

10.5. Uforenlige materialer

Syrer

10.6. Farlige nedbrytingsprodukter

Ingen data tilgjengelige

AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger**11.1. Opplysninger om fareklasser som definert i forordning (EF) nr. 1272/2008****Akutt giftighet**

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

ATEmix (oral) >2000 mg/kg

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EF) nr 2020/878



02099 DiGloss Black Devil Tire Wax 200mL

Utgitt dato: 14.11.2023

Revidert:

Side: 7/10

ATEmix (hud) >2000 mg/kg
Morfolin CAS: 110-91-8
LD50(oral, rotte) 1287 mg/kg
LD50(hud, kanin) 386,4 mg/kg
LC50(innånding, rotte) 2192 ppm/L/4h
Carbon black CAS: 1333-86-4
LD50(oral, rotte) >8000 mg/kg
Modifisert silikon CAS: 117272-76-1
LD50(oral, rotte) >2000 mg/kg
LD50(hud, rotte) >4000 mg/kg
N-metyl-2-pyrrolidon CAS: 872-50-4
LD50(oral, rotte) 3500 mg/kg

Hudetsing/hudirritasjon

Irriterer huden.

Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon

Gir alvorlig øyeirritasjon.

Sensibilisering ved innånding eller hudkontakt

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

Arvestoffskadelig virkning på kjønnseller

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

Kreftframkallende egenskap

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

Reproduksjonstoksitet

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

STOT — enkelteksponering

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

STOT — gjentatt eksponering

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

Aspirasjonsfare

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

11.2. Opplysninger om andre farer

Hormonforstyrrende egenskaper

Ingen informasjon tilgjengelig vedrørende hormonforstyrrende egenskaper.

Andre opplysninger

Ingen data tilgjengelige

AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

12.1. Giftighet

Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Morfolin CAS: 110-91-8

EC50 28 mg/L/96h (Alger (Selenastrum))

Carbon black CAS: 1333-86-4

EC50 > 5600 mg/L/24h (Krepsdyr (Daphnia magna))

Modifisert silikon CAS: 117272-76-1

EC50 15 mg/L/48h (Daphnia magna)

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Ingen data tilgjengelige

12.3. Bioakkumuleringsevne

Ingen data tilgjengelige

SIKKERHETSDATABLAD

I henhold til Forordning (EF) nr 2020/878

**02099 DiGloss Black Devil Tire Wax 200mL**

Utgitt dato: 14.11.2023

Revidert:

Side: 8/10

12.4. Mobilitet i jord

Ingen ytterligere informasjon foreligger

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

PBT / vPvB – Ingen data tilgjengelige

12.6. Hormonforstyrrende egenskaper

Ingen informasjon tilgjengelig vedrørende hormonforstyrrende egenskaper.

12.7. Andre skadevirkninger

Ingen data tilgjengelige

AVSNITT 13: Sluttbehandling**13.1. Avfallsbehandlingsmetoder**

Kast i henhold til gjeldende forskrifter.

Brukt emballasje overføres til et autorisert firma for gjenvinning eller gjenbruk.

Må ikke oppbevares sammen med kommunalt avfall.

Må ikke tømmes i avløp, overflatevann og kloakk.

Avfallskode

Avfallskoder skal tilordnes av brukeren på grunnlag av bruksområdet for produktet.

AVSNITT 14: Transportopplysninger**14.1. FN-nummer eller ID-nummer**

Ikke relevant

14.2. FN-forsendelsesnavn

Ikke relevant

14.3. Transportfareklasse(r)

Ikke relevant

Etichetta no. :

Ikke relevant

14.4. Emballasjegruppe

Ikke relevant

14.5. Miljøfarer

Nei

14.6. Særlige forsiktighetsregler ved bruk

Ikke relevant

14.7. Sjøtransport i bulk i henhold til IMO-instrumenter

Ikke relevant

AVSNITT 15: Opplysninger om regelverk**15.1. Særlige bestemmelser / særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen**

- EUROPAPARLAMENTS- OG RÅDSFORORDNING (EF) nr. 1907/2006 av 18. desember 2006 om registrering, vurdering og godkjenning av samt begrensninger for kjemikalier (REACH)
- EUROPAPARLAMENTS- OG RÅDSFORORDNING (EF) nr. 1272/2008 av 16. desember 2008 om klassifisering, merking og emballering av stoffer og stoffblandinger, om endring og oppheving av direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF, og om endring av forordning (EF) nr. 1907/2006
- KOMMISJONSFORORDNING (EU) 2020/878 av 18. juni 2020 om endring av vedlegg II til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkjenning av samt begrensninger for kjemikalier (REACH)

SVHC: Sterkt bekymringsverdige stoffer for autorisering:

N-metyl-2-pyrrolidon CAS: 872-50-4

Stoff som krever autorisasjon ifølge REACH, vedlegg XIV

Dette produktet inneholder ikke stoffer som er underlagt autorisasjon (Forskrift (EU) nr. 1907/2006 (REACH), vedlegg XIV).

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EF) nr 2020/878



02099 DiGloss Black Devil Tire Wax 200mL

Utgitt dato: 14.11.2023

Revidert:

Side: 9/10

EU-REACH (1907/2006) - Vedlegg XVII Begrensninger ved bruk

N-metyl-2-pyrrolidon CAS: 872-50-4 – Begrensninger: 30, 71

15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerhet

En bedømmelse av kjemisk sikkerhet er ikke gjennomført.

AVSNITT 16: Andre opplysninger

Ordlyden i setningene nevnt i del 3 :

- H226** Brannfarlig væske og damp.
- H302** Farlig ved svelging.
- H311** Giftig ved hudkontakt.
- H314** Gir alvorlige etseskader på hud og øyne.
- H315** Irriterer huden.
- H319** Gir alvorlig øyeirritasjon.
- H331** Giftig ved innånding.
- H335** Kan forårsake irritasjon av luftveiene.
- H360D** Kan gi fosterskader.
- H411** Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Prosedyrer som brukes for å utlede klassiferingen av stoffblandinger i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Beregningsmetode

På grunnlag av testdata

Rådgivning om opplæring/instruksjon

Gjør deg kjent med innholdet i sikkerhetsdatabladet.

Produktet må kun brukes av personer som har fått opplæring i hvordan arbeidet utføres, og som har kjennskap til innholdet i dette sikkerhetsdatabladet.

Forkortelser og akronymer

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (den europeiske avtale om internasjonal veitransport av farlig gods)-IMDG: International maritime dangerous goods code

CAS : Chemical Abstracts Service (database som inneholder den mest omfattende listen av kjemiske substanser)

CLP : forskrift (EF) 1272/2008 om klassifisering, merking og emballering av stoffer og stoffblandinger (Classification, Labelling and Packaging)

DNEL : Derived No-Effect Level (avledet ingen-effekt-nivå)

EINECS : European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances (europeisk fortegnelse over eksisterende kjemiske stoffer på markedet)

LC50 : Middel dødelig konsentrasjon, 50

LD50 : Middel dødelig dose, 50

PBT : persistent, bioakkumulerende og giftig

PNEC : Predicted No-Effect Concentration (forutsagt ikke-effekt-konsentrasjon)

RID : Règlement concernant le transport International ferroviaire des marchandises Dangereuses (forskrifteredvedrørende internasjonal transport av farlig gods på jernbane)

vPvB : very Persistent and very Bioaccumulative (svært persistent og svært bioakkumulerende)

Henvisninger til litteratur og datakilder

IUCLID International Uniform Chemical Information Database

ESIS European Chemical Substances Information System

ECHA Website

Øvrig informasjon

Produktet beskrevet i sikkerhetsdatabladet skal lagres og brukes i samsvar med god industriell praksis og i samsvar med alle lovbestemmelser.

Informasjonen i sikkerhetsdatabladet er basert på gjeldende kunnskapsstatus, og er ment å beskrive produktet ut fra lovbestemmelser innen sikkerhet, helse og miljøvern. De skal ikke forstås som en garanti for spesifikke egenskaper.

Vi kan ikke gi noen garantier angående nøyaktigheten og fullstendigheten av informasjonen, eller kvaliteten og spesifikasjonen til produkter, stoffer eller blandinger som er omtalt her.

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EF) nr 2020/878

**02099 DiGloss Black Devil Tire Wax 200mL**

Utgitt dato: 14.11.2023

Revidert:

Side: 10/10

Brukeren er ansvarlig for å legge forholdene til rette for sikker bruk av produktet og for konsekvensene av feil bruk av dette produktet.

Przedsiębiorstwo EKOS s.c.

80-177 Gdańsk, ul. Lubczykowa 5

ekos@ekos.gda.pl

www.ekos.gda.pl