

SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til Forordning (EU) 2020/878 af 18. juni 2020



02099 DiGloss Black Devil Tire Wax 200mL

Trykdato: 14.09.2023

Revision:

Side: 1/9

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

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

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Anbefalede anvendelse: Plejeprodukt til dæk.

Frarådede anvendelser: ikke bestemt

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Nowy Samochód S.A.
ul. Zbyszka Cybulskiego 3,
00-725 Warszawa, Polska
+48 602-444-356
info@soft99.pl

1.4. Nødtelefon

Nødtelefonnummer: 112

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering (FORORDNING (EF) Nr. 1272/2008)

Skin Irrit. 2

H315 Forårsager hudirritation.

Eye Irrit. 2

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

Aquatic Chronic 3

H412 Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

2.2. Mærkningselementer

Etikettering (Forordning (ef) nr. 1272/2008)

Signalord

ADVARSEL

Farepiktogrammer



Faresætninger

H315 Forårsager hudirritation.

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

H412 Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Sikkerhedssætninger

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.

Forebyggelse

P264 Vask hænderne grundigt efter brug.

P280 Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse

SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til Forordning (EU) 2020/878 af 18. juni 2020

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

Trykdato: 14.09.2023

Revision:

Side: 2/9

P273	Undgå udledning til miljøet.
Reaktion	
P302+P352	VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt med sæbe og vand.
P305+P351+P338	VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
Opbevaring	
--	
Fjernelse	
P501	Indholdet/beholderen bortskaffes i tilsvarende affaldsbeholdere i overensstemmelse med nationale regler.

2.3. Andre farer

PBT / vPvB – ikke bestemt.

Hormonforstyrrende egenskaber – ikke bestemt.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer**3.1. Stoffer - Ikke anvendeligt****3.2. Blandinger**

Kemisk betegnelse	Identificer	Klassificering 1272/2008)		Konc. [%]
Morpholin ^[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 sort	Index: -- CAS: 1333-86-4 EC: 215-609-9 REACH: --	--	--	< 3
Modificeret silikone	Index: -- CAS: 117272-76-1 EC: 601-468-4 REACH: --	Eye Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H319 H411	< 3
N-Methyl-2-pyrrolidon ^[1] ^[2] ^[3] ^[4] [1-methyl-2-pyrrolidon]	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

Bemærkninger

For den fuldstændige tekst af faresætningerne nævnt i dette punkt, se punkt 16.

^[1] Specifikke koncentrationsgrænser

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

^[2] Stoffet har en national grænseværdi.^[3] Stof med en EU-grænseværdi for erhvervsmæssig eksponering^[4] SVHC: stoffer opført på den liste, der er oprettet i henhold til artikel 59, stk. 1**PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger****4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger****I tilfælde af hudkontakt**

SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til Forordning (EU) 2020/878 af 18. juni 2020



02099 DiGloss Black Devil Tire Wax 200mL

Trykdato: 14.09.2023

Revision:

Side: 3/9

Tag det forurenede tøj af.

Rengør forurenede hud, vask med rigeligt vand og derefter med mild sæbe og vand.

Søg lægehjælp, hvis hudirritation vedvarer.

I tilfælde af øjenkontakt

Fjern kontaktlinser.

Skyl de forurenede øjne med rigeligt lunkent vand i 10-15 minutter.

Undgå stærk vandstrøm; risiko for beskadigelse af hornhinden.

Hvis nødvendigt, søg lægehjælp.

Ved indtagelse

Fremkald ikke opkastning.

Skyl munden med vand. Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.

Giv ikke en bevidstløs person noget som kan sluges.

Hvis nødvendigt, kørsel til tilskadekomne til hospitalet.

Hvis det indåndes

Flyt den tilskadekomne ud i frisk luft og sørg for gode vejtrækningsforhold.

Sørg for at den tilskadekomne får varme og ro.

Hvis nødvendigt, søg lægehjælp.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Hudkontakt: rødme, brændende fornemmelse. Forårsager hudirritation.

Øjenkontakt: rødme, tåreflod, smerte, brændende fornemmelse, irritation.

Indtagelse: mavesmerter, kvalme, opkastning, gastrointestinale problemer.

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Symptomatisk behandling.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler

Brug passende slukningsmidler til at slukke brande i nærheden.

Uegnede slukningsmidler

Brug IKKE vandstråle - det kan sprede branden.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Forbrændingsprodukter

Forbrænding kan producere giftige pyrolyseprodukter, kulilte og kuldioxid (CO_x).

Eksplorative blandinger

ikke relevant

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Brug standardmetoder til slukning af kemiske brande.

Beholdere, der udsættes for høj temperatur, skal afkøles med vand og om muligt fjernes fra det truede område.

Dampe skal nedskydes med spredte vandstrømme.

Hæld ikke forurenede brandslukningsmidler i kloakken, overfladevand eller grundvandet.

Beskyttelsesudstyr til brandmænd

Fuldt beskyttelsesudstyr.

Udstyr, som isolerer luftvejene.

PUNKT 6: Forholdsregler over for uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Sørg for tilstrækkelig ventilation. Undgå kontakt med øjne og hud. Brug passende beskyttelsesudstyr. Fjern alle antændelseskilder. Afvis personer, der ikke er udstyret med personlig beskyttelse.

I tilfælde af lækage af en større mængde af blandingen skal du advare brugerne og beordre andre

SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til Forordning (EU) 2020/878 af 18. juni 2020



02099 DiGloss Black Devil Tire Wax 200mL

Trykdato: 14.09.2023

Revision:

Side: 4/9

tilstedeværende personer at forlade det forurenede område.

Fare for at glide på jorden som er forurenede af blandingen.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå miljøforurening.

Afløb skal sikres.

I tilfælde af alvorlig forurening af vandløb, kloaksystem eller jordforurening, skal de relevante myndigheder underrettes.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

De beskadigede pakker skal afsikres.

Det berørte område skal ventileres, og undgå at indånde dampene.

Opsamles mekanisk og med absorberende materialer (f.eks. jord, tørt sand, diatomit, vermiculite).

Alkalisk produkt. Om nødvendigt neutraliseres med syre såsom svag saltsyre eller svag svovlsyre.

Den opsamlede masse fra miljøet skal anbringes i en erstatningsbeholder, og overføres til brug i overensstemmelse med lokale regler.

6.4. Henvisning til andre punkter

Se punkt 8 for oplysninger om egnet, personligt beskyttelsesudstyr. Se punkt 13 for yderligere oplysninger om affaldshåndtering.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Anbefalinger, når du udfører aktiviteter med blandingen

Sørg for tilstrækkelig ventilation.

Undgå kontakt med øjne og hud.

Undgå indånding af dampe/aerosoler.

Generelle bestemmelser for industriel arbejdshygiejne

Når du bruger produktet, må du ikke spise, drikke eller ryge.

Vask hænderne grundigt efter brug.

Udskift forurenede tøj.

Vask forurenede tøj inden genbrug.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Lagerrum skal ventileres.

Opbevar beholderen tæt tillukket.

Opbevares på et tørt, køligt sted.

Opbevares kun i den originale emballage.

Beskyt mod sollys, varmekilder og antændelse.

Må ikke opbevares sammen med fødevarer og dyrefoder.

Opbevares under lås.

Undgå kontakt med syrer.

Anvend ikke produktet, før alle advarsler er læst og forstået.

7.3. Særlige anvendelser

Disse oplysninger foreligger ikke

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Indholdsstoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges:

Stof	CAS-nr.	8-timers grænseværdi		Korttidsgrænseværdi		Anmærkning
		ppm	mg/m ³	ppm	mg/m ³	
Morpholin	110-91-8	10	36	20	72	EH

SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til Forordning (EU) 2020/878 af 18. juni 2020



02099 DiGloss Black Devil Tire Wax 200mL

Trykdato: 14.09.2023

Revision:

Side: 5/9

N-Methyl-2-pyrrolidon 872-50-4 5 20 20 80 EH

8.2. Eksponeringskontrol

Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol

Lagerrum og arbejdsstationer skal ventileres effektivt for at holde koncentrationen af støv/dampe i luften under deres grænseværdier.

Individuelle beskyttelsesforanstaltninger



Beskyttelse af øjne/ansigt

Brug beskyttelsesbriller i henhold til EN 166.

Opbevar en flaske med rent vand eller væske til øjenvask nær arbejdspladsen.

Beskyttelse af hud



Beskyttelse af hænder

Brug beskytteshandske, der er resistent over for produktet. Beskytteshandsker ifølge EN 374.

Anbefalet materiale: f.eks. Vinylhandsker.

Vælg handskematerialet under hensyntagen til gennembrudstid, diffusionshastighed og nedbrydning.

Det anbefales at skifte handsker regelmæssigt og udskifte dem straks, hvis der er tegn på slid, beskadigelse (revner, perforering) eller ændringer i udseende (farve, fleksibilitet, form).

Påfør beskyttelsescreme på nøgne dele af kroppen.

Beskyttelse af kroppen

Egnet beskyttelsestøj, sko.

Typen af beskyttelsesudstyret skal vælges i henhold til koncentrationen og mængden af det farlige stof på den specifikke arbejdsplads.

Åndedrætsværn

Hvis der er risiko for stofferne er i dampene i blandingen, skal du bruge et uafhængigt åndedrætsværn.

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet

Skyl ikke ud til overfladevand eller til det sanitære kloaksystem.

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Fysisk form	Væske
Farve	Sort
Lugt	Svag lugt
Smeltepunkt/frysepunkt	Ingen data
Kogepunkt eller begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	100°C
Antændelighed	Ingen data
Øvre og nedre eksplosionsgrænse	Ingen data
Flammepunkt	Ingen data
Selvantændelsestemperatur	Ingen data
Nedbrydningstemperatur	Ingen data
pH	9,0 ± 0.5 (25°C)
Kinematisk viskositet	Ingen data
Opløselighed	Dispergerbar i vand
Fordelingskoefficient n-oktanol/vand (logværdi)	Ingen data
Damptryk	Ingen data

SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til Forordning (EU) 2020/878 af 18. juni 2020

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

Trykdato: 14.09.2023

Revision:

Side: 6/9

Massefylde og/eller relativ massefylde	1,013 ± 0,02 (25°C)
Relativ dampmassefylde	Ingen data
Partikelegenskaber	Ikke relevant

9.2. Andre oplysninger

Oplysninger vedrørende fysiske fareklasser	Ingen data
Andre sikkerhedskarakteristika	Ingen data

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

Blandingen er ikke kemisk reaktiv, når den opbevares og anvendes korrekt.

10.2. Kemisk stabilitet

Blandingen er kemisk stabil, når den opbevares og anvendes korrekt.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ikke kendt

10.4. Forhold, der skal undgås

Ikke kendt

10.5. Materialer, der skal undgås

Syrer

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen data tilgængelige

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**11.1. Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008****Akut toksicitet**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

ATEmix (oral) >2000 mg/kg

ATEmix (hud) >2000 mg/kg

Morpholin CAS: 110-91-8

LD50(oral, rotte) 1287 mg/kg

LD50(hud, kanin) 386,4 mg/kg

LC50(inhalation, rotte) 2192 ppm/L/4h

Carbon sort CAS: 1333-86-4

LD50(oral, rotte) >8000 mg/kg

Modificeret silikone CAS: 117272-76-1

LD50(oral, rotte) >2000 mg/kg

LD50(hud, rotte) >4000 mg/kg

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

LD50(oral, rotte) 3500 mg/kg

Hudætsning/hudirritation

Forårsager hudirritation.

Alvorlig øjenskade/øjenirritation

Forårsager alvorlig øjenirritation.

Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Kimcellemutagenicitet

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Carcinogenicitet

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til Forordning (EU) 2020/878 af 18. juni 2020



02099 DiGloss Black Devil Tire Wax 200mL

Trykdato: 14.09.2023

Revision:

Side: 7/9

Reproduktionstoksicitet

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Enkel STOT-eksponering

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Gentagne STOT-eksponeringer

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Aspirationsfare

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

11.2. Oplysninger om andre farer

Hormonforstyrrende egenskaber

Hormonforstyrrende egenskaber – ikke bestemt.

Andre oplysninger

Ingen data tilgængelige

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Akut toksicitet

Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Morpholin CAS: 110-91-8

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

Carbon sort CAS: 1333-86-4

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

Modificeret silikone CAS: 117272-76-1

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

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Ingen data tilgængelige

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen data tilgængelige

12.4. Mobilitet i jord

Ingen data tilgængelige

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

PBT / vPvB – ikke bestemt.

12.6. Hormonforstyrrende egenskaber

Hormonforstyrrende egenskaber – ikke bestemt.

12.7. Andre negative virkninger

Ingen data tilgængelige

PUNKT 13: Bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Bortskaffes i overensstemmelse med gældende regler.

Brugt emballage sendes til et autoriseret firma til genbrug eller genbrug.

Opbevares ikke sammen med husholdningsaffald.

Må ikke tømmes i afløb, overfladevand og spildevand.

Affaldskode

Affaldskoden skal angives individuelt på affaldets oprindelsessted, afhængigt af anvendelsesstedet.

SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til Forordning (EU) 2020/878 af 18. juni 2020

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

Trykdato: 14.09.2023

Revision:

Side: 8/9

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer eller ID-nummer	ikke relevant
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)	ikke relevant
14.3. Transportfareklasse(r)	ikke relevant
Faremærkat(er)	ikke relevant
14.4. Emballagegruppe	ikke relevant
14.5. Miljøfarer	ikke
14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren	ikke relevant
14.7. Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter	Ikke anvendeligt

PUNKT 15: Oplysninger om regulering**15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**

- EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING (EF) Nr. 1907/2006 af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH), om oprettelse af et europæisk kemikalieagentur og om ændring af direktiv 1999/45/EF og ophævelse af Rådets forordning (EØF) nr. 793/93 og Kommissionens forordning (EF) nr. 1488/94 samt Rådets direktiv 76/769/EØF og Kommissionens direktiv 91/155/EØF, 93/67/EØF, 93/105/EF og 2000/21/EF
- EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING (EF) Nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger og om ændring og ophævelse af direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006
- KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) 2020/878 af 18. juni 2020 om ændring af bilag II til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH)

SVHC: Særligt problematiske stoffer der kræver godkendelse:

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

Stof der er underlagt godkendelse ifølge REACH bilag XIV

Dette produkt indeholder ikke stoffer der kræver godkendelse (Forordning (EF) Nr. 1907/2006 (REACH), Bilag XIV).

EU-REACH (1907/2006) - Annex XVII Begrænsninger for anvendelse

N-Methyl-2-pyrrolidon CAS: 872-50-4 – punkt 30, 71

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Kemikaliesikkerhedsvurdering er ikke gennemført for blandingen.

PUNKT 16: Andre oplysninger**H-sætninger:**

H226	Brandfarlig væske og damp.
H302	Farlig ved indtagelse.
H311	Giftig ved hudkontakt.
H314	Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader.
H315	Forårsager hudirritation.
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation.
H331	Giftig ved indånding.
H335	Kan forårsage irritation af luftvejene.

SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til Forordning (EU) 2020/878 af 18. juni 2020



02099 DiGloss Black Devil Tire Wax 200mL

Trykdato: 14.09.2023

Revision:

Side: 9/9

H360D Kan skade det ufødte barn

H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Klassificeringsprocedurer i henhold til forordning (EF) 1272/2008

Beregningsmetode / på resultaterne af forskning

Andre informationskilder

IUCLID International Uniform Chemical Information Database

ESIS European Chemical Substances Information System

ECHA Website

ADR: Europæisk aftale om international transport af farligt gods ad vej.

CAS: Chemical Abstracts Service (afdeling af the American Chemical Society).

CLP: Klassificering, mærkning, emballering.

DNEL: Afledt No Effect Level. EINECS: Europæisk fortegnelse over markedsførte kemiske stoffer. GefStoffVO: Bekendtgørelse om farlige stoffer, Tyskland.

GHS: Globalt harmoniserede system for klassificering og mærkning af kemikalier. IATA: Den internationale lufttransport-sammenslutning.

IATA-DGR: Farligt gods forordning med "International Air Transport Association" (IATA). ICAO: International Luftfartsorganisation.

ICAO-TI: Tekniske instruktioner af "International Civil Aviation Organization" (ICAO).

IMDG: Internationale maritime kode for farligt gods. I

NCI: International nomenklatur for kosmetiske indholdsstoffer.

KSt: Eksplosionskoefficient.

LC50: Dødelig koncentration, for 50 procent af testpopulationen.

LD50: Dødelig dose, for 50 procent af testpopulationen. LTE: Langtidseksponering.

PNEC: Forudsagt Ingen Effekt koncentration RID: Reglementet for International transport af Farligt gods med jernbane.

Øvrige oplysninger

Produktet, som er beskrevet i sikkerhedsdatabladet, skal opbevares og anvendes i overensstemmelse med god industriel praksis og i overensstemmelse med alle lovbestemmelser.

Oplysningerne indeholdt i sikkerhedsdatabladet er baseret på den aktuelle viden og er beregnet til at beskrive produktet med udgangspunkt i lovbestemmelser inden for sikkerhed, sundhed og miljøbeskyttelse. De skal ikke forstås som en garanti for specifikke egenskaber.

Vi kan ikke give nogen garantier med hensyn til nøjagtigheden eller fuldstændigheden af informationen eller kvaliteten eller specifikationen af produkter, stoffer eller blandinger, som diskuteres heri.

Brugeren er ansvarlig for at skabe betingelser for sikker brug af produktet, og han er ansvarlig for konsekvenserne af forkert brug af dette produkt.

Przedsiębiorstwo EKOS S.C.

80-177 Gdańsk, ul. Lubczykowa 5,

ekos@ekos.gda.pl

www.ekos.gda.pl