

# SIKKERHEDSDATABLAD

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



## 10335 Luxury Leather

Trykdato: 09.09.2021

Revisionsdato: 10.03.2022

Side: 1/8

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

#### 1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: **10335 Luxury Leather**

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

Anbefalede anvendelse: Billejeprodukt

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**)

Produktet er ikke klassificeret som farligt.

#### 2.2. Mærkningselementer

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

**Signalord** --

**Farepiktogrammer** --

**Faresætninger**

--

**Sikkerhedssætninger**

**P102** Opbevares utilgængeligt for børn.

**Forebyggelse**

--

**Reaktion**

--

**Opbevaring**

--

**Fjernelse**

**P501** Indholdet/holderen bortskaffes i tilsvarende affaldsbeholdere i overensstemmelse med nationale regler.

**Supplerende oplysninger**

**Deklaration i henhold til EU Forordning nr. 648/2004:**

Indeholder:  
anioniske overfladeaktive stoffer (< 5 %),

# SIKKERHEDSDATABLAD

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



## 10335 Luxury Leather

Trykdato: 09.09.2021

Revisionsdato: 10.03.2022

Side: 2/8

sæbe (< 5 %),  
parfume (LINALOOL),  
konserveringsmidler (BENZISOTHIAZOLINONE).

### 2.3. Andre farer

Denne blanding indeholder ikke nogen stoffer, der vurderes til at være et PBT eller et vPvB i overensstemmelse med bilag XIII.

Produktet indeholder ikke ingredienser, som er angivet at de har hormonforstyrrende egenskaber eller ingredienser med hormonforstyrrende egenskaber i henhold til kriterierne i forordning 2017/2100/EU eller forordning 2018/605/EU, i en koncentration, som er lig med eller større end 0,1%.

## PUNKT 3: S sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

### 3.2. Blandinger

Kemisk betegnelse	Identificer	Klassificering 1272/2008)	Konc. [%]
--	--	--	--

#### Bemærkninger

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

[1] Specifikke koncentrationsgrænser

--

[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

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 lunke vand i 10-15 minutter med øjenlågene rullet op.

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, kørs den tilskadedkomne til hospitalet.

#### Hvis det indåndes

Flyt den tilskadedkomne ud i frisk luft og sørg for gode vejrtrækningsforhold.

Sørg for at den tilskadedkomne får varme og ro.

Hvis nødvendigt, søg lægehjælp.

### 4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Hudkontakt: mulig rødme.

Øjenkontakt: rødme, tåreflod.

Indtagelse: mavesmerter, kvalme, opkastning, diarré.

Indånding: Ikke anvendeligt

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

# SIKKERHEDSDATABLAD

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



## 10335 Luxury Leather

Trykdato: 09.09.2021

Revisionsdato: 10.03.2022

Side: 3/8

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

Farlige forbrændingsprodukter: kulmonoxid (CO), kuldioxid (CO<sub>2</sub>), Kvælstofoxid (NO<sub>x</sub>).

Undgå indånding af nedbrydningsprodukter, de kan udgøre en sundhedsfare.

#### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

Almindelige værnemidler, som typisk anvendes i tilfælde af brand.

Undgå at opholde dig i det brandstruede område uden passende kemikalieresistent tøj og åndedrætsværn med en uafhængig luftcirkulation.

Brug vandspray til at afkøle beholdere, der er udsat for brand. Brand efterladenskaber og kontamineret brandslukningsvand skal bortskaffes i henhold til de lokale regler.

### PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

#### 6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Begræns andre tilstedeværende personers adgang til uheldsområdet, indtil de relevante rengøringshandlinger er afsluttet. Sørg for, at fejlen og dens virkninger kun fjernes af uddannet personale. I tilfælde af store spild skal du isolere det truede område.

Undgå forurening af øjne og hud. Sørg for tilstrækkelig ventilation.

Brug personligt beskyttelsesudstyr.

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

Beskadigede emballager skal anbringes i en nødeballage.

Opsamles med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel).

Indsaml produktet og benyt korrekt mærkede beholdere.

Det opsamlede materiale betragtes som affald.

Rummet skal rengøres og ventileres.

#### 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

Overhold de generelle regler for sikkerhed og hygiejne.

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt.

Brug personligt beskyttelsesudstyr.

Undgå forurening af øjne og hud.

# SIKKERHEDSDATABLAD

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



## 10335 Luxury Leather

Trykdato: 09.09.2021

Revisionsdato: 10.03.2022

Side: 4/8

Sørg for tilstrækkelig ventilation.

Vask hænderne før pauser og efter endt arbejde.

De ubenyttede beholdere skal holdes tæt lukket.

### 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares kun i originale, tætte emballager i et køligt, tørt og godt ventileret rum.

Må ikke opbevares sammen med levnedsmidler el foder.

Må ikke oplagres sammen med uforenelige materialer.

Åbnet beholder skal lukkes omhyggeligt og opbevares i opretstående stilling for at forebygge lækage.

### 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.	ppm	mg/m <sup>3</sup>	Anm.
--	--	--	--	--

### 8.2. Eksponeringskontrol

Overhold de generelle regler for sikkerhed og hygiejne. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt. Undgå forurening af øjne og hud. Undgå indånding af damp.

Sørg for god ventilation og udluftning.

#### Personlige værnemidler

##### Beskyttelse af øjne

I tilfælde af fare skal du bruge beskyttelsesbriller i henhold til EN 166.

##### Beskyttelse af hænder

I tilfælde af fare skal du bruge kemikaliebestandige beskyttelseshandsker i henhold til EN 374.

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).

##### Beskyttelse af kroppen

Egnet beskyttelsestøj

##### Åndedrætsværn

Der kræves ingen åndedrætsværn, hvis der er tilstrækkelig ventilation.

##### 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	lysegul
Lugt	Karakteristisk
Smeltepunkt/frysepunkt	Ingen data
Kogepunkt eller begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	100°C
Antændelighed	ikke relevant
Øvre og nedre eksplosionsgrænse	ikke relevant
Flammepunkt	ikke relevant
Selvantændelsestemperatur	Ingen data

**SIKKERHEDSDATABLAD**

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

**10335 Luxury Leather**

Trykdato: 09.09.2021

Revisionsdato: 10.03.2022

Side: 5/8

<b>Nedbrydningsstemperatur</b>	Ingen data
<b>pH</b>	9,0±1,0 (25°C)
<b>Kinematisk viskositet</b>	Ingen data
<b>Opløselighed</b>	spredes i vand
<b>Fordelingskoefficient n-oktanol/vand (logværdi)</b>	Ingen data
<b>Damptryk</b>	Ingen data
<b>Massefylde og/eller relativ massefylde</b>	0,996 ±0,02 (25°C)
<b>Relativ dampmassefylde</b>	Ingen data
<b>Partikelegenskaber</b>	ikke relevant

**9.2. Andre oplysninger**

<b>Oplysninger vedrørende fysiske fareklasser</b>	Ingen data
<b>Andre sikkerhedskarakteristika</b>	Ingen data

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

Der kan ikke forventes farlige reaktioner, så længe stoffet benyttes til det eller de formål, det er beregnet til.

**10.2. Kemisk stabilitet**

Produktet er kemisk stabilt under standard omgivelsesforhold

**10.3. Risiko for farlige reaktioner**

Ingen data tilgængelige

**10.4. Forhold, der skal undgås**

Undgå direkte sollys

**10.5. Materialer, der skal undgås**

Stærke oxidationsmidler

**10.6. Farlige nedbrydningsprodukter**

Ved normale opbevarings- og brugsforhold bør der ikke dannes farlige nedbrydningsprodukter.

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

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

**Hudætsning/hudirritation**

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

**Alvorlig øjenskade/øjenirritation**

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

**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.

**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**

**SIKKERHEDSDATABLAD**

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

**10335 Luxury Leather**

Trykdato: 09.09.2021

Revisionsdato: 10.03.2022

Side: 6/8

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

**11.2. Oplysninger om andre farer****Hormonforstyrrende egenskaber**

Produktet indeholder ikke ingredienser, som er angivet at de har hormonforstyrrende egenskaber eller ingredienser med hormonforstyrrende egenskaber.

**Andre oplysninger**

Ingen data tilgængelige

**PUNKT 12: Miljøoplysninger****12.1. Toksicitet****Akut toksicitet**

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

**12.2. Persistens og nedbrydelighed**

Ingen data tilgængelige

**12.3. Bioakkumuleringspotentiale**

Bioakkumulering forventes ikke.

**12.4. Mobilitet i jord**

Ingen data tilgængelige

**12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**

Denne blanding indeholder ikke nogen stoffer, der vurderes til at være et PBT eller et vPvB i overensstemmelse med bilag XIII.

**12.6. Hormonforstyrrende egenskaber**

Produktet indeholder ikke ingredienser, som er angivet at de har hormonforstyrrende egenskaber eller ingredienser med hormonforstyrrende egenskaber.

**12.7. Andre negative virkninger**

Blandingen er ikke klassificeret som farlig for ozonlaget.

**PUNKT 13: Bortskaffelse****13.1. Metoder til affaldsbehandling****Produkt**

Bortskaffes i overensstemmelse med gældende regler.

Resterne skal opbevares i originale beholdere.

Produktet må ikke kommes i afløb.

Indtast affaldskoden på produktionsstedet.

**Forurenede emballage**

Bortskaffes i overensstemmelse med gældende regler.

Kun fuldstændigt tømte emballager må genbruges.

**PUNKT 14: Transportoplysninger****14.1. UN-nummer eller ID-nummer**

Ikke anvendeligt

**14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)**

Ikke anvendeligt

**14.3. Transportfareklasse(r)**

Ikke anvendeligt

Faremærkat(er)

Ikke anvendeligt

**14.4. Emballagegruppe**

Ikke anvendeligt

**14.5. Miljøfarer**

Nej

**14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren**

Ikke anvendeligt

**14.7. Bulktransport til søs i henhold til IMO-**

Ikke anvendeligt

# SIKKERHEDSDATABLAD

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



## 10335 Luxury Leather

Trykdato: 09.09.2021

Revisionsdato: 10.03.2022

Side: 7/8

### instrumenter

#### 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)

##### 15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

#### PUNKT 16: Andre oplysninger

##### H-sætninger:

--

##### 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.

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances (europæisk fortegnelse over eksisterende, kommercielle kemiske substanser)

LC50: Dødelig koncentration, for 50 procent af testpopulationen.

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

MARPOL: internationale konvention om forebyggelse af forurening fraskibe

PBT: Persistent, bioakkumulerbare, giftige

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

RID: règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative (meget persistente, meget bioakkumulerende)

##### Øvrige oplysninger

Sikker håndtering, opbevaring, brug og bortskaffelse er brugernes ansvar. Brugerne skal overholde al gældende arbejdsmiljølovgivning.

Oplysningerne tjener kun som vejledning i sikker håndtering, brug, forarbejdning, opbevaring, transport, bortskaffelse og frigivelse og kan ikke betragtes som en garanti eller kvalitetsangivelse.

Enhver anden brug af produktet, evt. i kombination med andre produkter eller processer, sker på brugerens eget ansvar.

Sikkerhedsdatablad:

Przedsiębiorstwo EKOS S.C.

80-177 Gdańsk, ul. Lubczykowa 5, Polska

## SIKKERHEDSDATABLAD

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



### 10335 Luxury Leather

Trykdato: 09.09.2021

Revisionsdato: 10.03.2022

Side: 8/8

tel: +48 58 305 37 46, e-mail [ekos@ekos.gda.pl](mailto:ekos@ekos.gda.pl)  
[www.ekos.gda.pl](http://www.ekos.gda.pl)