

# SIKKERHEDSDATABLAD

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



## 00522 SMOOTH EGG Platinum Liquid

Trykdato: 28.07.2020

Revisionsdato: 12.09.2022

Side: 1/8

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

#### 1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: **00522 SMOOTH EGG Platinum Liquid**

#### 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 --

Stoffer, som skal nævnes på etiketten

--

Faresætninger

--

Sikkerhedssætninger

Forebyggelse

--

Reaktion

--

Opbevaring

--

Fjernelse

--

Supplerende oplysninger

--

# SIKKERHEDSDATABLAD

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



## 00522 SMOOTH EGG Platinum Liquid

Trykdato: 28.07.2020

Revisionsdato: 12.09.2022

Side: 2/8

### 2.3. Andre farer

PBT: Decamethylcyclopentasiloxan

vPvB: Decamethylcyclopentasiloxan

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: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

### 3.2. Blandinger

Kemisk betegnelse	Identificer	Klassificering 1272/2008)	Konc. [%]
Decamethylcyclopentasiloxan <sup>[4]</sup>	Index: -- CAS: 541-02-6 EC: 208-764-9 REACH: --	--	-- < 0,2

#### 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 lunkent 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, kørsel til skadestuen eller hospitalet.

#### Hvis det indåndes

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

Sørg for at den tilskadedkomne får varme og ro.

Hvis nødvendigt, søg lægehjælp.

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

Hudkontakt: rødme, udtørring, brændende fornemmelse.

Øjenkontakt: tåreflod, brændende fornemmelse, rødme.

Indtagelse: mavepine, kvalme, opkastning.

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

Symptomatisk behandling.

## SIKKERHEDSDATABLAD

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



### 00522 SMOOTH EGG Platinum Liquid

Trykdato: 28.07.2020

Revisionsdato: 12.09.2022

Side: 3/8

#### 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>).

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. Undgå indånding af damp.

Brug personligt beskyttelsesudstyr.

##### 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.

Undgå indånding af damp.

Sørg for tilstrækkelig ventilation.

Vask hænderne før pauser og efter endt arbejde.

**SIKKERHEDSDATABLAD**

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

**00522 SMOOTH EGG Platinum Liquid**

Trykdato: 28.07.2020

Revisionsdato: 12.09.2022

Side: 4/8

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.

Hvis der under arbejdsprocessen er faren for brand af tøj på arbejdstageren, skal der installeres nødruser og øjenskylloudstyr i nærheden af arbejdspladser.

**Beskyttelse af øjne**

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

**Beskyttelse af hud og krop**

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.

I tilfælde af fare, brug egnet åndedrætsværn i overensstemmelse med EN136 (masker) eller EN 140 (halvmasker, kvartmasker).

**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	Hvid
Lugt	Karakteristisk
Smeltepunkt/frysepunkt	Ingen data
Kogepunkt eller begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	100°C
Antændelighed	Ikke relevant
Øvre og nedre eksplosionsgrænse	Ingen data
Flammepunkt	Ingen data
Selvantændelsestemperatur	Ingen data

**SIKKERHEDSDATABLAD**

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

**00522 SMOOTH EGG Platinum Liquid**

Trykdato: 28.07.2020

Revisionsdato: 12.09.2022

Side: 5/8

<b>Nedbrydningsstemperatur</b>	Ingen data
<b>pH</b>	7,5 ± 1,0
<b>Kinematisk viskositet</b>	Ingen data
<b>Opløselighed</b>	Lidt opløselig i vand
<b>Fordelingskoefficient n-oktanol/vand (logværdi)</b>	Ikke relevant
<b>Damptryk</b>	Ingen data
<b>Massefylde og/eller relativ massefylde</b>	1,005 ± 0,02
<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**

Farlige reaktioner er ukendte.

**10.4. Forhold, der skal undgås**

Undgå direkte sollys og varme

**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**

Decamethylcyclopentasiloxan CAS: 541-02-6

LD<sub>50</sub> (oral, rotte) > 5000 mg/kg

LC<sub>50</sub> (indånding, rotte) 8,67 mg/l/4h

LD<sub>50</sub> (hud, kanin) > 2000 mg/kg

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**

## SIKKERHEDSDATABLAD

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



### 00522 SMOOTH EGG Platinum Liquid

Trykdato: 28.07.2020

Revisionsdato: 12.09.2022

Side: 6/8

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**

Produktet indeholder ikke ingredienser, som er angivet at de har 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.

Decamethylcyclopentasiloxan (CAS: 541-02-6)

LC<sub>50</sub> (fisk) > 16 µg/l / 96 h / Oncorhynchus mykiss, metode: OECD 204 / U.S. EPA. (1975)

NOEC (fisk) ≥ 14 µg/l / 90 dage / Oncorhynchus mykiss, metode: OECD 210

EC<sub>50</sub> (Hvirvelløse dyr) > 2,9 µg/l / 48 h / Daphnia magna, metode: OECD 202 / U.S. EPA. (1975)

NOEC (Hvirvelløse dyr) ≥ 15 µg/l / 21 dage / Daphnia magna, metode: OECD 211

EC<sub>50</sub> (Alger) > 12 µg/l / 96 h / Pseudokirchneriella subcapitata, metode: OECD 201 / EPA OTS 797.1050

EC<sub>50</sub> (menneske) > 2000 mg/l / 3 h / — metode: EU C.11

#### **12.2. Persistens og nedbrydelighed**

Decamethylcyclopentasiloxan (CAS: 541-02-6)

Biologisk nedbrydning: 0,14 % / 28 dage (OECD 310)

#### **12.3. Bioakkumuleringspotentiale**

Decamethylcyclopentasiloxan (CAS: 541-02-6)

log Po/w = 8,07 (OECD 305)

BCF = 1950 (OECD 305)

#### **12.4. Mobilitet i jord**

Ingen data tilgængelige

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

PBT: Decamethylcyclopentasiloxan

vPvB: Decamethylcyclopentasiloxan

#### **12.6. Hormonforstyrrende egenskaber**

Produktet indeholder ikke ingredienser, som er angivet at de har 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.

##### **Forurenet emballage**

Bortskaffes i overensstemmelse med gældende regler.

Kun fuldstændigt tømte emballager må genbruges.

##### **Affaldskode**

**SIKKERHEDSDATABLAD**

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

**00522 SMOOTH EGG Platinum Liquid**

Trykdato: 28.07.2020

Revisionsdato: 12.09.2022

Side: 7/8

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

**PUNKT 14: Transportoplysninger**

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

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

Decamethylcyclopentasiloxan (CAS: 541-02-6).

**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).

**15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Ingen data tilgængelige.

**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

## SIKKERHEDSDATABLAD

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



### 00522 SMOOTH EGG Platinum Liquid

Trykdato: 28.07.2020

Revisionsdato: 12.09.2022

Side: 8/8

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: Persistente, bioakkumulerbare, giftige

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

RID: èglement 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

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)