

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**ADDIFLON White Spray**

Datum van herziening: 31.03.2026

Productcode: 718010

Pagina 1 van 13

**RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming****1.1. Productidentificatie**

ADDIFLON White Spray

UFI: 93KK-PWAC-6N66-MUKY

**1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik****Gebruik van de stof of het mengsel**

Aerosol - Smeermiddelen, vetten, lossingsmiddelen

**1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad****Producent**

|                |                                |                               |
|----------------|--------------------------------|-------------------------------|
| Firma:         | ADDINOL Lube Oil GmbH          |                               |
|                | 4609                           |                               |
| Weg:           | Am Haupttor                    |                               |
| Plaats:        | D-06237 Leuna                  |                               |
| Telefoon:      | +49 (0) 3461 845-0             | Telefax: +49 (0) 3461 845-555 |
| E-mail:        | info@addinol.de                |                               |
| Contactperson: | Application Technology         |                               |
| Internet:      | www.addinol.de                 |                               |
| Bereik:        | ADDINOL Application Technology |                               |

**Leverancier**

|           |                      |                          |
|-----------|----------------------|--------------------------|
| Firma:    | LUBRICOAT B.V.       |                          |
| Weg:      | Nijverheidsbuurt 6   |                          |
| Plaats:   | NL-3474 LB Zegveld   |                          |
| Telefoon: | +31 172 438 394      | Telefax: +31 172 419 538 |
| E-mail:   | info@lubriccoat.nl   |                          |
| Internet: | www.smeerprobleem.nl |                          |

**1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen:**

NVIC: +31 (0)88 755 8000

**RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren****2.1. Indeling van de stof of het mengsel****Verordening (EG) nr. 1272/2008**

Aerosol 1; H222-H229

Eye Irrit. 2; H319

STOT SE 3; H336

Volledige inhoud van de gevarenaanduidingen: zie RUBRIEK 16.

De mengsel is geklasseerd als gevaarlijk in de zin van de verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP].

**2.2. Etiketteringselementen****Verordening (EG) nr. 1272/2008****Gevaarlijke bestanddelen die op het etiket vermeld moeten worden**

propaan-2-ol; isopropylalcohol; isopropanol

**Signaalwoord:** Gevaar**Pictogrammen:**

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**ADDIFLON White Spray**

Datum van herziening: 31.03.2026

Productcode: 718010

Pagina 2 van 13

**Gevarenaanduidingen**

|      |   |
|------|---|
| H222 | Zeer licht ontvlambare aerosol.                     |
| H229 | Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting. |
| H319 | Veroorzaakt ernstige oogirritatie.                  |
| H336 | Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.       |

**Voorzorgsmaatregelen**

|                |   |
|----------------|---|
| P101           | Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.  |
| P210           | Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.  |
| P211           | Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.  |
| P251           | Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.  |
| P280           | Draag beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming/gehoorbescherming.   |
| P305+P351+P338 | BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. |
| P337+P313      | Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.  |
| P410+P412      | Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C/122 °F.   |
| P501           | Inhoud/verpakking afvoeren naar een geschikt afvalverwerkingsbedrijf of -instelling.  |

**Bijzondere etikettering voor bepaalde mengsels**

Bevat 75 massaprocent ontvlambare bestanddelen.

**Verdere aanwijzingen**

Het product is volgens EG-richtlijnen of volgens de betreffende nationale wetten ingedeeld en gekenmerkt.

**2.3. Andere gevaren**

Bij onvoldoende ventilatie en/of door gebruik is vorming van ontplofbare/lichtontbrandbare mengsels mogelijk.

**RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen****3.2. Mengsels****Relevante ingrediënten**

| CAS-Nr.    | Stofnaam  |              |                  | Hoeveelheid |
|------------|---|--------------|------------------|-------------|
|            | EG-Nr.  | Index-Nr.    | REACH-Nr.        |             |
|            | Indeling (Verordening (EG) nr. 1272/2008)             |              |                  |             |
| 67-63-0    | propaan-2-ol; isopropylalcohol; isopropanol           |              |                  | 20 - < 40 % |
|            | 200-661-7   | 603-117-00-0 |                  |             |
|            | Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3; H225 H319 H336 |              |                  |             |
| 115-10-6   | dimethylether   |              |                  | 10 - < 20 % |
|            | 204-065-8   | 603-019-00-8 |                  |             |
|            | Flam. Gas 1; H220                                     |              |                  |             |
| 17265-14-4 | Disodium sebacate                                     |              |                  | 0,5 - < 1 % |
|            | 241-300-3   |              | 01-2120762063-61 |             |
|            | Eye Irrit. 2; H319                                    |              |                  |             |

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

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**ADDIFLON White Spray**

Datum van herziening: 31.03.2026

Productcode: 718010

Pagina 3 van 13

**Specifieke concentratiegrenzen, M-factoren en ATE's**

| CAS-Nr.    | EG-Nr.    | Stofnaam   | Hoeveelheid |
|------------|-----------|--|-------------|
|            |           | Specifieke concentratiegrenzen, M-factoren en ATE's  |             |
| 67-63-0    | 200-661-7 | propaan-2-ol; isopropylalcohol; isopropanol  | 20 - < 40 % |
|            |           | inhalatief: LC50 = 47,5 mg/l (dampen); dermaal: LD50 = 12800 mg/kg; oraal: LD50 = 5280 mg/kg |             |
| 17265-14-4 | 241-300-3 | Disodium sebacate  | 0,5 - < 1 % |
|            |           | dermaal: LD50 = > 2000 mg/kg; oraal: LD50 = > 5000 mg/kg                                     |             |

**Bijkomend advies**

DMSO-Extract < 3 %; IP 346. Classification system: The classification corresponds to the current EC lists and is completed by information from specialist literature and company information.

**RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen****4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen****Algemeen advies**

Slachtoffer uit de gevarezone halen en neerleggen. Breng slachtoffer in stabiele zijligging, in geval van ademnood in halfzittende houding. Eigenbescherming van de eerste hulpverlener. Verontreinigde kleding uittrekken. Geen poetslappen die met het product gedrenkt zijn in de broekzakken meevoeren.

**Bij inademing**

Breng slachtoffer in frisse lucht. Slachtoffer rustig en warm houden. Bij aanhoudende klachten arts raadplegen.

**Bij aanraking met de huid**

Verontreinigde kleding, ook ondergoed, schoenen en kousen, direct uittrekken. Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep. In geval van huidirritatie arts raadplegen.

**Bij aanraking met de ogen**

Direct voorzichtig en grondig met oogdouche of met water spoelen. Bij optredende of langdurige klachten oogarts consulteren.

**Bij inslikken**

GEEN braken opwekken.

Mond grondig met water spoelen. Onmiddellijk arts consulteren.

**4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten**

na inhalatie: bedwelmdheid. Hoofdpijn. Misselijkheid.

**4.3. Vermelding van eventueel noodzakelijke onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling**

Symptomatische behandeling.

**RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen****5.1. Blusmiddelen****Geschikte blusmiddelen**

Kooldioxide (CO<sub>2</sub>). Bluspoeder. Schuim.

**Ongeschikte blusmiddelen**

Water.

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

In geval van brand kan ontstaan: Kooldioxide (CO<sub>2</sub>). Koolmonoxide stikstofoxide (NO<sub>x</sub>). rus.

Dampen kunnen met lucht een explosief mengsel vormen. Zeer licht ontvlambare aerosol.

**5.3. Advies voor brandweerlieden**

In geval van brand: Beschermende ademhalingsapparatuur met perslucht dragen.

**Bijkomend advies**

Blusmaatregelen afstemmen op de omgeving. Ter bescherming van personen en koeling van containers, in het gevaregebied watersproeistraal inzetten. In geval van brand en/of explosie inademen van rook vermijden.

Gecontamineerd bluswater gescheiden verzamelen. Niet in de riolering of open wateren lozen.

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**ADDIFLON White Spray**

Datum van herziening: 31.03.2026

Productcode: 718010

Pagina 4 van 13

**RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel****6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures****Algemene informatie**

Personen in veiligheid brengen. Ademhalingsapparatuur met perslucht en beschermingskleding dragen. De dichtheid van de dampen is hoger dan die van lucht. Dampen verspreiden zich over de grond. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.

**6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen**

Niet in de riolering of open wateren lozen. Bij het uittreden van gas of het binnendringen in wateren, bodem of kanalisatie verantwoordelijke instanties daarvan op de hoogte brengen. Uitbreiding in oppervlakte verhinderen (b.v. door indammen of olieschermen).

**6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal****Overige informatie**

Met vloeistofbindende stoffen (zand, diatomeeënaarde, zuurbinder, universeel binder) opnemen. In gesloten vaten verzamelen en naar de afvalverwerking brengen. Vuil geworden voorwerpen en vloer onder inachtneming van milieuvoorschriften grondig reinigen.

**6.4. Verwijzing naar andere rubrieken**

Veilige verwerking: zie rubriek 7  
Persoonlijke bescherming: zie rubriek 8  
Rubriek 12: Ecologische informatie  
Afvalverwijdering: zie rubriek 13

**RUBRIEK 7: Hantering en opslag****7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel****Advies voor veilig hanteren**

Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken. Maatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit. Niet in open vuur of tegen gloeiende voorwerpen spuiten. Vanwege ontploffingsgevaar moet het binnendringen van dampen in kelders, riolering en putten vermeden worden. Contact met huid, ogen en kleding vermijden.

**Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie**

Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.  
Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50 °C.  
Ook na gebruik niet doorboren of verbranden. Verhitte leidt tot drukverhoging en barstgevaar.

**Advies inzake algemene beroepsmatige hygiëne**

Voor werkpauze en werkeinde handen wassen. Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Verontreinigde kleding wassen alvorens opnieuw te gebruiken. Op de werkplaats niet eten, drinken, roken en snuiven.

**7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten****Eisen aan opslagruimten en vaten**

De verpakking droog en goed gesloten houden om verontreiniging en absorptie van vochtigheid te vermijden. Gesloten verpakking op een koele plaats bewaren. Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.  
Let op: TRG 300, aerosolrichtlijn (75/324/EG).

**Informatie betreft het opslaan met andere stoffen of preparaten**

Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.  
Verwijderd houden van: Oxiderend middel. Materiaal, zuurstofrijk, oxyderend.

**Nadere gegevens over de opslagomstandigheden**

Aanbevolen opslagtemperatuur: 5 - 40°C. Niet bewaren bij temperatuur boven: 50°C.

**7.3. Specifiek eindgebruik**

Uitvoerige informatie: zie technische informatieblad.

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**ADDIFLON White Spray**

Datum van herziening: 31.03.2026

Productcode: 718010

Pagina 5 van 13

**RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming****8.1. Controleparameters****Wettelijke grenswaarden**

| CAS-Nr.  | Naam van de stof | ml/m <sup>3</sup> | mg/m <sup>3</sup> | v/cm <sup>3</sup> | Kategorie  | Oorsprong |
|----------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------|-----------|
| 67-63-0  | 2-Propanol       | 250               | 650               |                   | TGG 8 uur  | Privaat   |
| 115-10-6 | Dimethylether    | 495               | 950               |                   | TGG 8 uur  | Publiek   |
|          |                  | 781               | 1500              |                   | TGG 15 min | Publiek   |
| 106-97-8 | n-Butaan         | 600               | 1430              |                   | TGG 8 uur  | Privaat   |

**DNEL-/DMEL-waarden**

| CAS-Nr.                       | Naam van de stof  |                   |            |                         |
|-------------------------------|-------------------|-------------------|------------|-------------------------|
| DNEL type                     |                   | Blootstellingsweg | Effect     | Waarde                  |
| 17265-14-4                    | Disodium sebacate |                   |            |                         |
| Werknemer DNEL, lange termijn |                   | inhalatief        | systemisch | 35,26 mg/m <sup>3</sup> |
| Werknemer DNEL, lange termijn |                   | dermaal           | systemisch | 10 mg/kg lg/dag         |
| Consument DNEL, lange termijn |                   | inhalatief        | systemisch | 8,7 mg/m <sup>3</sup>   |
| Consument DNEL, lange termijn |                   | dermaal           | systemisch | 5 mg/kg lg/dag          |
| Consument DNEL, lange termijn |                   | oraal             | systemisch | 5 mg/kg lg/dag          |

**PNEC-waarden**

| CAS-Nr.                                 | Naam van de stof  |             |
|---|-------------------|-------------|
| Milieucompartiment                      |                   | Waarde      |
| 17265-14-4                              | Disodium sebacate |             |
| Zoetwater                               |                   | 0,018 mg/l  |
| Zoet water (afgifte met tussenpozen)    |                   | 0,18 mg/l   |
| Zeewater                                |                   | 0,002 mg/l  |
| Zoetwatersediment                       |                   | 0,548 mg/kg |
| Zeewatersediment                        |                   | 0,055 mg/kg |
| Micro-organismen in rioolwaterzuivering |                   | 10 mg/l     |
| Bodem                                   |                   | 0,099 mg/kg |

**Bijkomend advies voor grenswaarden**

bron:

**8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling****Passende technische maatregelen**

Voor voldoende ventilatie en plaatselijke afzuiging op kritieke plaatsen zorgen.

**Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen****Bescherming van de ogen/het gezicht**

Sluitende veiligheidsbril. DIN-/EN-normen: DIN EN ISO 16321

**Bescherming van de handen**

Er moeten geteste beschermingshandschoenen gedragen worden: DIN-/EN-normen: EN ISO 374

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**ADDIFLON White Spray**

Datum van herziening: 31.03.2026

Productcode: 718010

Pagina 6 van 13

Draagduur bij permanent contact: 480 min  
 Geschikt materiaal: NBR (Nitrilkaatschuk).  
 dikte van het handschoenenmateriaal: 0.7 mm.

Draagduur bij incidenteel contact (spat): 30 min  
 Geschikt materiaal: NBR (Nitrilkaatschuk).  
 dikte van het handschoenenmateriaal: 0.4 mm

Preventieve huidbescherming door huidbeschermingszalf.

**Bescherming van de huid**

Draag geschikte beschermende kleding. Verontreinigde kleding uittrekken. Geen poetslappen die met het product gedrenkt zijn in de broekzakken meevoeren.

**Bescherming van de ademhalingsorganen**

Als technische afzuig- of ventilatiemaatregelen niet mogelijk of onvoldoende zijn, moet adembescherming gedragen worden. Ademhalingsbescherming met filter tegen organische gassen en dampen type A - kookpunt > 65 ° C: A1: <1000 ppm; A2: <5000 dpm; A3: <10.000 ppm.

**RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen****9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Fysische toestand: | vloeibaar     |
| Kleur:             | wit           |
| Geur:              | naar: Alcohol |
| Geurdrempelwaarde: | niet bepaald  |

|  | Methode                              |
|--|--------------------------------------|
| Smeltpunt/vriespunt:   | niet van toepassing                  |
| Kookpunt of beginkookpunt en kooktraject:                          | < -20 °C                             |
| Ontvlambaarheid:   | niet van toepassing                  |
| Onderste ontploffingsgrens:  | 2 vol. %                             |
| Bovenste ontploffingsgrens:  | 26,2 vol. %                          |
| Vlampunt:  | < -20 °C DIN EN ISO 2592             |
| Zelfontbrandingstemperatuur:                                       | 226 °C DIN 51794                     |
| Ontledingstemperatuur:   | niet bepaald                         |
| pH:  | niet van toepassing                  |
| Viscositeit / kinematisch:<br>(bij 40 °C)                          | 2.500 mm <sup>2</sup> /s DIN 51562-1 |
| Wateroplosbaarheid:<br>(bij 20 °C)                                 | niet oplosbaar                       |
| Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen<br>Geen gegevens beschikbaar |                                      |
| Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water:                             | niet bepaald                         |
| Dampspanning:<br>(bij 20 °C)                                       | niet bepaald                         |
| Dichtheid (bij 20 °C):   | 0,748 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757    |
| Relatieve dampdichtheid:   | Geen gegevens beschikbaar            |
| Deeltjeskenmerken:   | Geen gegevens beschikbaar            |

**9.2. Overige informatie****Informatie inzake fysische gevarenklassen**

Ontploffingseigenschappen

Beoordeling: niet Ontploffbaar.

Bij onvoldoende ventilatie en/of door gebruik is vorming van ontplofbare/lichtontbrandbare mengsels mogelijk.

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**ADDIFLON White Spray**

Datum van herziening: 31.03.2026

Productcode: 718010

Pagina 7 van 13

|                                    |                           |
|------------------------------------|---------------------------|
| Zelfonderhoudende brandbaarheid:   | Geen gegevens beschikbaar |
| Zelfontbrandingstemperatuur        |                           |
| vast:                              | niet van toepassing       |
| gas:                               | niet van toepassing       |
| Oxiderende eigenschappen           |                           |
| Geen gegevens beschikbaar          |                           |
| <b>Andere veiligheidskenmerken</b> |                           |
| Verdampingssnelheid:               | niet bepaald              |

**RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit****10.1. Reactiviteit**

Het product is bij opslag bij normale omgevingstemperaturen stabiel.

**10.2. Chemische stabiliteit**

Het mengsel is onder de aanbevolen omstandigheden van opslag, gebruik en temperatuur chemisch stabiel.

**10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties**

Ontbrandingsgevaar.

Dampen kunnen met lucht een explosief mengsel vormen.

**10.4. Te vermijden omstandigheden**

Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50 °C.

Ook na gebruik niet doorboren of verbranden. Niet spuiten in de richting van een vlam of een gloeiend voorwerp. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken. Buiten bereik van kinderen bewaren.

Maatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit. Zie beschermingsmaatregelen onder punt 7 en 8.

**10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen**

Verwijderd houden van: Oxiderend middel, sterk. Materiaal, zuurstofrijk, oxyderend.

**10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten**

In geval van brand kan ontstaan: Kooldioxide (CO<sub>2</sub>). Koolmonoxide stikstofoxide (NO<sub>x</sub>). rus.

Brandbaar. Dampen kunnen met lucht een explosief mengsel vormen.

**RUBRIEK 11: Toxicologische informatie****11.1. Informatie over gevarenklassen als omschreven in Verordening (EG) nr. 1272/2008****Acute toxiciteit**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Niet getest mengsel.

**ATEmix berekend**

ATE (oraal) > 2000 mg/kg; ATE (dermaal) > 2000 mg/kg; ATE (inademing gas) > 20000 ppm

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**ADDIFLON White Spray**

Datum van herziening: 31.03.2026

Productcode: 718010

Pagina 8 van 13

| CAS-Nr.    | Stofnaam                                    |               |           |        |   |
|------------|---|---------------|-----------|--------|---|
|            | Blootstellingsroute                         | Dosis         | Soort     | Bron   | Methode                                   |
| 67-63-0    | propaan-2-ol; isopropylalcohol; isopropanol |               |           |        |   |
|            | oraal                                       | LD50<br>mg/kg | 5280      | Rat    |   |
|            | dermaal                                     | LD50<br>mg/kg | 12800     | Konijn |   |
|            | inademing (4 h) damp                        | LC50          | 47,5 mg/l | Rat    |   |
| 17265-14-4 | Disodium sebacate                           |               |           |        |   |
|            | oraal                                       | LD50<br>mg/kg | > 5000    | Rat    | Study report (1978)<br>OECD Guideline 401 |
|            | dermaal                                     | LD50<br>mg/kg | > 2000    | Rat    | Study report (1999)<br>OECD Guideline 402 |

**Irritatie en corrosiviteit**

Ernstig oogletsel/oogirritatie: Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Huidcorrosie/-irritatie: Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Overgevoeligheidseffecten**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Kankerverwekkende, mutagene en voor de voortplanting vergiftige effecten**

Mutageniteit in geslachtscellen: Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Kankerverwekkendheid: Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Voortplantingstoxiciteit: Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**STOT bij eenmalige blootstelling**

Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken. (propaan-2-ol; isopropylalcohol; isopropanol)

**STOT bij herhaalde blootstelling**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Gevaar bij inademing**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**11.2. Informatie over andere gevaren****Hormoonontregelende eigenschappen**

niet van toepassing

**Bijkomend advies**

If handled with proper care and at intended use, the product does not cause any harmful effects acc. to our experiences and available information.

**RUBRIEK 12: Ecologische informatie****12.1. Toxiciteit**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**ADDIFLON White Spray**

Datum van herziening: 31.03.2026

Productcode: 718010

Pagina 9 van 13

| CAS-Nr.    | Stofnaam                                    |               |       | [h]   [d] | Soort                           | Bron                             | Methode            |
|------------|---|---------------|-------|-----------|---------------------------------|----------------------------------|--------------------|
| 67-63-0    | propaan-2-ol; isopropylalcohol; isopropanol |               |       |           |                                 |                                  |                    |
|            | Acute toxiciteit voor vissen                | LC50<br>mg/l  | 10000 | 96 h      | Pimephales promelas             | Publication (1983)               | OECD Guideline 203 |
|            | Acute algentoxiciteit                       | ErC50<br>mg/l | 1000  | 72 h      | Pseudokirchneriella subcapitata |                                  |                    |
|            | Crustaceatoxiciteit                         | NOEC<br>mg/l  | 13299 | 2 d       | Daphnia magna                   |                                  |                    |
| 17265-14-4 | Disodium sebacate                           |               |       |           |                                 |                                  |                    |
|            | Acute toxiciteit voor vissen                | LC50<br>mg/l  | > 100 | 96 h      | Danio rerio                     | REACH<br>Registration<br>Dossier | OECD Guideline 203 |
|            | Acute algentoxiciteit                       | ErC50<br>mg/l | 38,7  | 72 h      | Skeletonema costatum            | REACH<br>Registration<br>Dossier | ISO 10253          |
|            | Acute crustaceatoxiciteit                   | EC50<br>mg/l  | > 100 | 48 h      | Daphnia magna                   | REACH<br>Registration<br>Dossier | OECD Guideline 202 |

**12.2. Persistentie en afbreekbaarheid**

Niet licht biologisch afbreekbaar (volgens OECD-criteria). Niet in de riolering of open wateren lozen.

**12.3. Bioaccumulatie****Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water**

| CAS-Nr.    | Stofnaam                                    | Log Pow |
|------------|---|---------|
| 67-63-0    | propaan-2-ol; isopropylalcohol; isopropanol | 0,05    |
| 115-10-6   | dimethylether                               | 0,1     |
| 17265-14-4 | Disodium sebacate                           | -4,9    |

**12.4. Mobiliteit in de bodem**

Het product is licht vluchtig. Het product is in water zwaar oplosbaar.

**12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

De stoffen in het mengsel voldoen niet aan de PBT/zPzB-criteria conform REACH, bijlage XIII.

**12.6. Hormoonontregelende eigenschappen**

Dit product bevat geen stof met hormoonontregelende eigenschappen met betrekking tot niet-doelorganismen aangezien geen van de componenten aan de criteria voldoen.

**Bijkomend advies**

Niet in de riolering of open wateren lozen.

**RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering****13.1. Afvalverwerkingsmethoden****Overwegingen over de afvalverwijdering**

Vaten niet met geweld openen. Must not be disposed of with domestic refuse. Niet in de riolering of open wateren lozen.

**Afvalnummer - Afval van restanten / niet-gebruikte producten**

160504 NIET ELDERS IN DE LIJST GENOEMD AFVAL; gassen in drukhouders en afgedankte chemicaliën; gassen in drukhouders (inclusief halonen) die gevaarlijke stoffen bevatten; gevaarlijk afval

**Verwijdering van de besmette verpakking**

Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**ADDIFLON White Spray**

Datum van herziening: 31.03.2026

Productcode: 718010

Pagina 10 van 13

**RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer****Wegvervoer (ADR/RID)**

|   |                         |
|---|-------------------------|
| <b><u>14.1. VN-nummer of ID-nummer:</u></b>   | UN 1950                 |
| <b><u>14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:</u></b> | SPIITBUSSEN (AËROSOLEN) |
| <b><u>14.3. Transportgevarenklasse(n):</u></b>                                      | 2                       |
| <b><u>14.4. Verpakkingsgroep:</u></b>   | -                       |
| Etiketten:  | 2.1                     |



|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Classificatiecode:         | 5F              |
| Bijzondere Bepalingen:     | 190 327 344 625 |
| Beperkte hoeveelheid (LQ): | 1 L             |
| Toegelaten hoeveelheid:    | E0              |
| Transportcategorie:        | 2               |
| Code tunnelbeperking:      | D               |

**Binnenscheepvaart (ADN)**

|   |                         |
|---|-------------------------|
| <b><u>14.1. VN-nummer of ID-nummer:</u></b>   | UN 1950                 |
| <b><u>14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:</u></b> | SPIITBUSSEN (AËROSOLEN) |
| <b><u>14.3. Transportgevarenklasse(n):</u></b>                                      | 2                       |
| <b><u>14.4. Verpakkingsgroep:</u></b>   | -                       |
| Etiketten:  | 2.1                     |



|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Classificatiecode:         | 5F              |
| Bijzondere Bepalingen:     | 190 327 344 625 |
| Beperkte hoeveelheid (LQ): | 1 L             |
| Toegelaten hoeveelheid:    | E0              |

**Zeevervoer (IMDG)**

|   |          |
|---|----------|
| <b><u>14.1. VN-nummer of ID-nummer:</u></b>   | UN 1950  |
| <b><u>14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:</u></b> | AEROSOLS |
| <b><u>14.3. Transportgevarenklasse(n):</u></b>                                      | 2.1      |
| <b><u>14.4. Verpakkingsgroep:</u></b>   | -        |
| Etiketten:  | 2.1      |



|                            |                                  |
|----------------------------|----------------------------------|
| Bijzondere Bepalingen:     | 63, 190, 277, 327, 344, 381, 959 |
| Beperkte hoeveelheid (LQ): | 1000 mL                          |
| Toegelaten hoeveelheid:    | E0                               |
| EmS:                       | F-D, S-U                         |

**Luchtvervoer (ICAO-TI/IATA-DGR)**

**Veiligheidsinformatieblad**


volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**ADDIFLON White Spray**

Datum van herziening: 31.03.2026

Productcode: 718010

Pagina 11 van 13

|  |   |
|--|---|
| <b>14.1. VN-nummer of ID-nummer:</b>   | UN 1950   |
| <b>14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:</b> | AEROSOLS, flammable   |
| <b>14.3. Transportgevarenklasse(n):</b>                                      | 2.1   |
| <b>14.4. Verpakkingsgroep:</b>   | -   |
| Etiketten:   | 2.1   |
|  |  |
| Bijzondere Bepalingen:   | A145 A167 A802  |
| Beperkte hoeveelheid (LQ)  | 30 kg G   |
| Passenger:   |   |
| Passenger LQ:  | Y203  |
| Toegelaten hoeveelheid:  | E0  |
| IATA-Packing instruction - Passenger:  | 203   |
| IATA-Maximale hoeveelheid - Passenger:                                       | 75 kg   |
| IATA-Packing instruction - Cargo:  | 203   |
| IATA-Maximale hoeveelheid - Cargo:   | 150 kg  |

**14.5. Milieugevaren**

SCHADELIIK VOOR HET MILIEU: Nee

**14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker**

Waarschuwing: ontvlambare gassen.

**14.7. Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten**

niet van toepassing

**RUBRIEK 15: Regelgeving****15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel****EU-voorschriften**

Gebruiksbeperkingen (REACH, bijlage XVII):

Vermelding 28, Vermelding 40, Vermelding 75

Richtlijn 2010/75/EU over industriële emissies: 75,991 % (568,409 g/L)

Richtlijn 2004/42/EG over VOS in verven en vernissen: 75,991 % (568,409 g/L)

Oplysning tot Richtlijn 2012/18/EU (SEVESO III): P3a ONTVLAMBARE AEROSOLEN

**Bijkomend advies**

Let op: 850/2004/EC, 79/117/EEC, 689/2008/EC, 2008/47/EC, Aerosolrichtlijn (75/324/EWG)

**Informatie over nationale regelgeving**

Beperking bij tewerkstelling: Werkrestricties volgens de wet betreffende de bescherming van jongeren op het werk (94/33/EG) in acht nemen.

Waterbedreigingsklasse (D): 1 - zwak waterbedreigend

**15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling**

Chemischeveiligheidsbeoordelingen met betrekking tot de stoffen in dit mengsel hebben niet plaatsgevonden.

**RUBRIEK 16: Overige informatie****Anderingen**

Dit informatieblad bevat wijzigingen t.o.v. de vorige versie in rubriek(en): 2,3,5,6,7,8,9,10,11,12,15,16.

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**ADDIFLON White Spray**

Datum van herziening: 31.03.2026

Productcode: 718010

Pagina 12 van 13

**Afkortingen en acroniemen**

Flam. Gas: Ontvlambare gassen

Aerosol: Aerosol

Flam. Liq: Ontvlambare vloeistof

Eye Irrit: Oogirritatie

STOT SE: Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling

Voor afkortingen en acroniemen, zie: ECHA Richtsnoer over informatie-eisen en chemische veiligheidsbeoordeling, hoofdstuk R.20 (Tabel met begrippen en afkortingen).

ADR - Europese overeenkomst inzake het internationale vervoer van gevaarlijke goederen over de weg; ADN -

Europese overeenkomst inzake het internationale vervoer van gevaarlijke goederen over de binnenwateren;

ASTM - American Society voor het testen van materialen; bw - lichaamsgewicht; ATE - Schattingen van acute

toxiciteit; CAO - Vrachtvluchtvaartmaatschappij; CAS - Dienst Chemische Samenvattingen; DIN - Norm van het

Duitse Instituut voor Normalisatie; GHS - Wereldwijd geharmoniseerd systeem; GLP - goede

laboratoriumpraktijken; IARC - Internationaal Agentschap voor Kankeronderzoek; IATA - Internationale

Vereniging voor Luchtvervoer; IC50 - Gemiddelde maximale remmende concentratie; ICAO - Internationale

Burgerluchtvaartorganisatie; IMDG - Gevaarlijke goederen voor internationale zendingen; IMO - Internationale

Maritieme Organisatie; ISO - Internationale Organisatie voor Standaardisatie; LC50 - Dodelijke concentratie

voor 50% van een testpopulatie; LD50 - Dodelijke dosis voor 50% van een testpopulatie (mediane dodelijke

dosis); MARPOL - Internationaal Verdrag ter voorkoming van verontreiniging door schepen; ons. - Niet

gespecificeerd; Nch - Chileense standaard; NO(A)EC - Concentratie zonder waargenomen effect (negatief);

NO(A)EL - Geen waargenomen (bijwerking) effect; NOELR - Laadsnelheid zonder waargenomen effect; NTP -

Nationaal Toxicologieprogramma; OESO - Organisatie voor Economische Samenwerking en Ontwikkeling;

OPPTS - Bureau voor chemische veiligheid en preventie van vervuiling; PBT - persistent, bioaccumulerend en

giftig; (Q)SAR - Structuur-activiteitsrelatie (kwantitatief); REACH - Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het

Europees Parlement en de Raad met betrekking tot de registratie en evaluatie van en de autorisatie en

beperkingen ten aanzien van chemische producten; RID - Verdrag betreffende het internationale

spoorwegvervoer; SADT - Zelfversnellende ontledingstemperatuur; SDS - Veiligheidsinformatieblad; TDG -

Vervoer van gevaarlijke goederen; VN - De Verenigde Naties; UNRTDG - Aanbevelingen van de Verenigde

Naties over het vervoer van gevaarlijke goederen; zPzB - Zeer persistent en zeer bioaccumulerend

**Indeling van mengsels en toegepaste beoordelingsmethode conform Verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP]**

| Classificatie        | Indelingsprocedure               |
|----------------------|----------------------------------|
| Aerosol 1; H222-H229 |                                  |
| Eye Irrit. 2; H319   | Extrapolatieprincipe "Aerosolen" |
| STOT SE 3; H336      | Extrapolatieprincipe "Aerosolen" |

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

|      |   |
|------|---|
| H220 | Zeer licht ontvlambaar gas.                         |
| H222 | Zeer licht ontvlambare aerosol.                     |
| H225 | Licht ontvlambare vloeistof en damp.                |
| H229 | Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting. |
| H319 | Veroorzaakt ernstige oogirritatie.                  |
| H336 | Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.       |

**Andere gegevens**

De mengsel is geklasseerd als gevaarlijk in de zin van de verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP].

Wij verklaren naar ons beste geweten 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.

De ontvanger van ons produkt is zelf verantwoordelijk voor het in acht nemen van de bestaande wetten en voorschriften.

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

### ADDIFLON White Spray

Datum van herziening: 31.03.2026

Productcode: 718010

Pagina 13 van 13

*(Alle gegevens omtrent de relevante ingrediënten zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig.)*