

**Veiligheidsinformatieblad**  
*volgens 1907/2006/EG, Artikel 31 inclusief*  
*wijzigingsverordening (EU) 2020/878*

datum van de druk: 08.11.2023 Versienummer 1.1 (vervangt versie 1.0)

Herziening van: 08.11.2023

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

- 1.1 Productidentificatie
- Handelsnaam: **ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 40x, ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 10x**
- Artikelnummer: 4568412, 4568417
- UFI: 4310-W0NN-U00K-NYYU
- 1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- Toepassing van de stof / van de bereiding Reinigingsmiddel
- 1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad
- Fabrikant/leverancier:  
Bechtle Logistik & Service GmbH  
Bechtle Platz 1  
74172 Neckarsulm  
Germany  
support@articona.eu
- Inlichtingengevende sector: Afdeling Productveiligheid
- 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen:  
Nationaal Vergiftigingen Informatie  
+31 (0)88 755 8000

**RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren**

- 2.1 Indeling van de stof of het mengsel
- Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008



GHS07

Eye Irrit. 2 H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

- 2.2 Etiketteringselementen
- Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008  
Het product is geclassificeerd en geëtiketteerd volgens de CLP-verordening.
- Gevarenpictogrammen



GHS07

- Signaalwoord Waarschuwing
- Gevarenaanduidingen  
H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

(Vervolg op blz. 2)

# Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31 inclusief  
wijzigingsverordening (EU) 2020/878

datum van de druk: 08.11.2023 Versienummer 1.1 (vervangt versie 1.0)

Herziening van: 08.11.2023

Handelsnaam: **ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 40x, ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 10x**

(Vervolg van blz. 1)

- Veiligheidsaanbevelingen
  - P101 Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.
  - P102 Buiten het bereik van kinderen houden.
  - P103 Lees aandachtig en volg alle instructies op.
  - P264 Na het werken met dit product grondig wassen.
  - P280 Draag oogbescherming/gelaatsbescherming.
  - 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.
- 2.3 Andere gevaren
- Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling
- PBT: Niet bruikbaar.
- zPzB: Niet bruikbaar.

· Vaststelling van hormoonontregelende eigenschappen

78-93-3 butanon

Lijst II

## RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

- 3.2 Mengsels
- Beschrijving: Mengsel van na elkaar aangevoerde stoffen met ongevaarlijke bijmengingen.

· Gevaarlijke inhoudstoffen:

CAS: 64-17-5 EINECS: 200-578-6 Reg.nr.: 01-2119457610-43	ethanol ⚠ Flam. Liq. 2, H225; ⚠ Eye Irrit. 2, H319	≥50-≤100%
CAS: 67-63-0 EINECS: 200-661-7 Reg.nr.: 01-2119467558-25-XXXX	2-propanol ⚠ Flam. Liq. 2, H225; ⚠ Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	≤2,5%
CAS: 78-93-3 EINECS: 201-159-0 Reg.nr.: 01-2119457290-43	butanon ⚠ Flam. Liq. 2, H225; ⚠ Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336, EUH066	≤2,5%

· Aanvullende gegevens:

De woordelijke inhoud van de opgegeven aanwijzingen inzake de mogelijke gevaren is te vinden in hoofdstuk 16.

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

- 4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen
  - Na huidcontact: Deskundige medische behandeling inschakelen.
  - Na oogcontact:  
De ogen gedurende verscheidene minuten onder stromend water afspoelen terwijl de oogspleet geopend blijft. Bij aanhoudende klachten een dokter raadplegen.
  - Na inslikken: In geval van braken, let op het risico van aspiratie. Spoel de mond met water.
- 4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- 4.3 Vermelding van eventueel noodzakelijke onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

NL

(Vervolg op blz. 3)

# Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31 inclusief  
wijzigingsverordening (EU) 2020/878

datum van de druk: 08.11.2023 Versienummer 1.1 (vervangt versie 1.0)

Herziening van: 08.11.2023

Handelsnaam: **ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 40x, ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 10x**

(Vervolg van blz. 2)

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

- 5.1 Blusmiddelen
- Geschikte blusmiddelen:  
CO<sub>2</sub>, bluspoeder of waterstraal. Grotere brand met waterstraal bestrijden of met schuim, dat tegen alcohol bestand is.
- 5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt Koolmonoxyde (CO)
- 5.3 Advies voor brandweerlieden
- Speciale beschermende kleding:  
Adembeschermingsapparaat dragen dat niet afhankelijk is van de omgevingslucht.  
Volledig beschermende overall aantrekken.

## RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

- 6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures  
Persoonlijke beschermingskleding dragen.  
Voor voldoende ventilatie zorgen.
- 6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen:  
Niet in de riolering/het oppervlaktewater/het grondwater laten terechtkomen.
- 6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal: Mechanisch opnemen.
- 6.4 Verwijzing naar andere rubrieken  
Informatie inzake veilig gebruik - zie hoofdstuk 7.  
Informatie inzake persoonlijke beschermingsuitrusting - zie hoofdstuk 8.  
Informatie inzake berging - zie hoofdstuk 13.

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

- 7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel  
Bij een deskundig gebruik zijn geen bijzondere maatregelen vereist.
- Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:  
Nietspuiten in de richting van een vlam of een gloeiend voorwerp.
- 7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten
- Opslag:
- Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks: Geen bijzondere eisen.
- Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag: Niet noodzakelijk.
- Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag: Tanks ondoordringbaar gesloten houden.
- Opslagklasse (TRGS): 11
- 7.3 Specifiek eindgebruik Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

## RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

- 8.1 Controleparameters

- Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden:

### 78-93-3 butanon

WG	Korte termijn waarde: 900 mg/m <sup>3</sup> , 300 ppm
	Lange termijn waarde: 590 mg/m <sup>3</sup> , 197 ppm

(Vervolg op blz. 4)

**Veiligheidsinformatieblad**  
**volgens 1907/2006/EG, Artikel 31 inclusief**  
**wijzigingsverordening (EU) 2020/878**

datum van de druk: 08.11.2023 Versienummer 1.1 (vervangt versie 1.0)

Herziening van: 08.11.2023

Handelsnaam: **ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 40x, ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 10x**

(Vervolg van blz. 3)

· DNEL's		
<b>64-17-5 ethanol</b>		
Dermaal	DNEL op lange termijn - huid, systemische effecten	343 mg/kg_bw/d (Worker)
Inhalatief	DNEL op lange termijn - inademing, systemische effecten	950 mg/m <sup>3</sup> /d (Worker)
	DNEL Acute - inhalation, local effects	1.900 mg/m <sup>3</sup> (Worker)
<b>67-63-0 2-propanol</b>		
Oraal	DNEL Long-term - oral, systemic effects	26 mg/kg_bw/day (Rat)
Dermaal	DNEL op lange termijn - huid, systemische effecten	888 mg/kg_bw/d (Rat)
Inhalatief	DNEL op lange termijn - inademing, systemische effecten	500 mg/m <sup>3</sup> /d (Rat)
<b>78-93-3 butanon</b>		
Oraal	DNEL Long-term - oral, systemic effects	31 mg/kg_bw/day (general public)
Dermaal	DNEL op lange termijn - huid, systemische effecten	1,161 mg/kg_bw/d (Worker)
Inhalatief	DNEL Acute - dermal, local effects	412 mg/kg (general public)
	DNEL op lange termijn - inademing, systemische effecten	600 mg/m <sup>3</sup> /d (Worker)
		106 mg/m <sup>3</sup> /d (general public)

· PNEC's	
<b>64-17-5 ethanol</b>	
PNEC short term, fresh water	0,96 mg/l (AO)
PNEC korte termijn, zeewater	0,79 mg/l (AO)
PNEC korte termijn, zuiveringsinstallatie	580 mg/l (AO)
PNEC zoetwatersediment op korte termijn	3,6 mg/kg (AO)
PNEC bodem op korte termijn	0,63 mg/kg (teresstric organismens)
PNEC korte termijn zeewatersediment	2,9 mg/kg (AO)
PNEC uitstoot op korte termijn, met tussenpozen	2,75 mg/l (AO)
PNEC secundaire vergiftiging	72.000 mg/kg KG/d
<b>67-63-0 2-propanol</b>	
PNEC short term, fresh water	140,9 mg/l (AO)
PNEC korte termijn, zeewater	140,9 mg/l (AO)
PNEC korte termijn, zuiveringsinstallatie	2.251 mg/l (AO)
PNEC zoetwatersediment op korte termijn	552 mg/kg (AO)
PNEC bodem op korte termijn	mg/kg (28)
PNEC korte termijn zeewatersediment	552 mg/kg (AO)
PNEC uitstoot op korte termijn, met tussenpozen	140,9 mg/l (AO)
PNEC secundaire vergiftiging	160 mg/kg KG/d (Rat)
<b>78-93-3 butanon</b>	
PNEC short term, fresh water	55,8 mg/l (AO)
PNEC korte termijn, zeewater	55,8 mg/l (AO)
PNEC korte termijn, zuiveringsinstallatie	709 mg/l (AO)
PNEC zoetwatersediment op korte termijn	284,7 mg/kg (AO)
PNEC bodem op korte termijn	22,5 mg/kg (teresstric organismens)
PNEC uitstoot op korte termijn, met tussenpozen	55,8 mg/l (AO)

(Vervolg op blz. 5)

# Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31 inclusief  
wijzigingsverordening (EU) 2020/878

datum van de druk: 08.11.2023 Versienummer 1.1 (vervangt versie 1.0)

Herziening van: 08.11.2023

Handelsnaam: **ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 40x, ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 10x**

(Vervolg van blz. 4)

- Aanvullende gegevens: Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.
- 8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling
- Passende technische maatregelen Geen aanvullende gegevens. Zie 7.
- Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen
- Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:  
Verwijderd houden van eet- en drinkwaren.  
Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.  
Vóór de pauze en aan het einde van werktijd handen wassen.  
Aanraking met de ogen vermijden.  
Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
- Bescherming van de ademhalingswegen Niet noodzakelijk.
- Bescherming van de handen  
Het handschoenmateriaal moet ondoorlatend en bestand zijn tegen het product / de stof / de bereiding.  
Op grond van falende testen kan geen aanbeveling voor handschoenmateriaal voor het product / de bereiding / het chemicaliënmengsel afgegeven worden.  
Kies handschoenmateriaal rekening houdend met de penetratietijden, de permeatiegraden en de degradatie.



Veiligheidshandschoenen

- Handschoenmateriaal  
Butylrubber  
Nitrilrubber
- Doordringingstijd van het handschoenmateriaal  
De precieze penetratietijd kunt u te weten komen bij de handschoenfabrikant; houd er rekening mee.
- Bescherming van de ogen/het gezicht



Nauw aansluitende veiligheidsbril

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

- 9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen
- Algemene gegevens
- Fysische toestand Vast
- Kleur: Wit
- Geur: Alcoholachtig
- Geurdrempelwaarde: Niet bepaald.
- Smeltpunt/vriespunt Niet bepaald.
- Kookpunt of beginkookpunt en kooktraject 82-89 °C
- Ontvlambaarheid Niet bepaald.
- Onderste en bovenste explosiegrens
- Onderste: 2 Vol %
- Bovenste: 12 Vol %
- Vlampunt: <21 °C
- Ontledingstemperatuur: Niet bepaald.
- pH bij 20 °C 6-7
- Viscositeit
- Kinematische viscositeit Niet bruikbaar.
- Dynamisch: Niet bruikbaar.

(Vervolg op blz. 6)

**Veiligheidsinformatieblad**  
*volgens 1907/2006/EG, Artikel 31 inclusief*  
*wijzigingsverordening (EU) 2020/878*

datum van de druk: 08.11.2023 Versienummer 1.1 (vervangt versie 1.0)

Herziening van: 08.11.2023

Handelsnaam: **ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 40x, ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 10x**

(Vervolg van blz. 5)

- |   |                        |
|---|------------------------|
| · Oplosbaarheid                                     |                        |
| · Water:  | Oplosbaar.             |
| · Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water (logwaarde) | Niet bepaald.          |
| · Dampspanning bij 20 °C:                           | 43 hPa                 |
| · Dichtheid en/of relatieve dichtheid               |                        |
| · Dichtheid bij 20 °C:                              | 0,99 g/cm <sup>3</sup> |
| · Relatieve dichtheid                               | Niet bepaald.          |
| · Dichtheid (15°C)                                  | Niet bepaald.          |
| · Dampdichtheid                                     | Niet bruikbaar.        |
| · Deeltjeskenmerken                                 |                        |
| Zie sectie 3.                                       |                        |

- |  |   |
|--|---|
| · 9.2 Overige informatie   |   |
| · Voorkomen:   |   |
| · Vorm:  | vloeistof aangebracht op doek               |
| · Belangrijke gegevens over de gezondheids- en milieubescherming en over de veiligheid |   |
| · Ontstekingstemperatuur:  | Het product ontbrandt niet uit zichzelf.    |
| · Ontploffingseigenschappen:   | Het product is niet ontploffingsgevaarlijk. |
| · Oplosmiddelgehalte:  |   |
| · Organisch oplosmiddel:   | 68-≤83 %                                    |
| · VOC (EG)   | 72,75 %                                     |
| · Gehalte aan vaste bestanddelen:  | 100,0 %                                     |
| · Toestandsverandering   |   |
| · Verdampingssnelheid  | Niet bruikbaar.                             |

- |   |                     |
|---|---------------------|
| · Informatie inzake fysische gevarenklassen                                   |                     |
| · Ontploffbare stoffen  | Niet van toepassing |
| · Ontvlambare gassen  | Niet van toepassing |
| · Aerosolen   | Niet van toepassing |
| · Oxiderende gassen   | Niet van toepassing |
| · Gassen onder druk   | Niet van toepassing |
| · Ontvlambare vloeistoffen  | Niet van toepassing |
| · Ontvlambare vaste stoffen   | Niet van toepassing |
| · Zelfontledende stoffen en mengsels  | Niet van toepassing |
| · Pyrofore vloeistoffen   | Niet van toepassing |
| · Pyrofore vaste stoffen  | Niet van toepassing |
| · Voor zelfverhitting vatbare stoffen en mengsels                             | Niet van toepassing |
| · Stoffen en mengsels die in contact met water ontvlambare gassen ontwikkelen | Niet van toepassing |
| · Oxiderende vloeistoffen   | Niet van toepassing |
| · Oxiderende vaste stoffen  | Niet van toepassing |
| · Organische peroxiden  | Niet van toepassing |
| · Bijtend voor metalen  | Niet van toepassing |
| · Ongevoelig gemaakte ontploffbare stoffen                                    | Niet van toepassing |

### RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

- 10.1 Reactiviteit Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- 10.2 Chemische stabiliteit
- Thermische afbraak / te vermijden omstandigheden: Geen afbraak bij gebruik volgens voorschrift.
- 10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties Geen gevaarlijke reacties bekend.
- 10.4 Te vermijden omstandigheden Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- 10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

(Vervolg op blz. 7)

**Veiligheidsinformatieblad**  
**volgens 1907/2006/EG, Artikel 31 inclusief**  
**wijzigingsverordening (EU) 2020/878**

datum van de druk: 08.11.2023 Versienummer 1.1 (vervangt versie 1.0)

Herziening van: 08.11.2023

Handelsnaam: **ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 40x, ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 10x**

(Vervolg van blz. 6)

- 10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten: Geen gevaarlijke ontbindingsproducten bekend.

### 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.

- Indelingsrelevantie LD/LC50-waarden:

#### 64-17-5 ethanol

Oraal	LD50	7.060 mg/kg (Rat)
Inhalatief	LC50 (4h)	20.000 mg/l (Rat)

#### 67-63-0 2-propanol

Oraal	LD50	5.045 mg/kg (Rat)
Dermaal	LD50	12.800 mg/kg (konijn)
Inhalatief	LC50 (4h)	30 mg/l (Rat)

#### 78-93-3 butanon

Oraal	LD50	3.300 mg/kg (Rat)
Dermaal	LD50	5.000 mg/kg (konijn)
Inhalatief	LC50 (4h)	34,5 mg/l (Rat)
	LC50(4h) o. Zuordnung	34,5 mg/l (Rat)

- Huidcorrosie/-irritatie Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- Ernstig oogletsel/oogirritatie Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
- Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid  
Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- Mutageniteit in geslachtscellen  
Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- Carcinogeniteit Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- Giftigheid voor de voortplanting  
Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- STOT bij eenmalige blootstelling  
Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- 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

78-93-3 | butanon

Lijst II

### RUBRIEK 12: Ecologische informatie

- 12.1 Toxiciteit

- Aquatische toxiciteit:

#### 64-17-5 ethanol

LC50 (96h) mg/ltr.	13.000-15.300 mg/ltr (piscis)
EC50 (48h)	12.340 mg/l (Daphnia magna)
	5.012 mg/l (daphnia)
EC50 (72h)	275 mg/l (algae)
EC50 (48h)	857 mg/ltr. (Invertebrates)
EC50 (24h)	>10 mg/kg (Invertebrates)
EC10 (72h)	11,5 mg/ltr. (algae)

(Vervolg op blz. 8)

**Veiligheidsinformatieblad**  
**volgens 1907/2006/EG, Artikel 31 inclusief**  
**wijzigingsverordening (EU) 2020/878**

datum van de druk: 08.11.2023 Versienummer 1.1 (vervangt versie 1.0)

Herziening van: 08.11.2023

Handelsnaam: **ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 40x, ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 10x**

(Vervolg van blz. 7)

NOEC	>10 mg/l /21d (Daphnia magna) 79 mg/l /10d (Palaemonetes pugio) 9,6 mg/l /10d (daphnia)	
<b>67-63-0 2-propanol</b>		
LC50 (96h) mg/ltr.	9.640 mg/ltr (piscis)	
LC50 (48h) mg/ltr	>100 mg/ltr (piscis minor)	
EC50 (48h)	>100 mg/l (Daphnia magna) 13.299 mg/l (daphnia)	
EC50 (72h)	>100 mg/l (algae)	
<b>78-93-3 butanon</b>		
LC50 (96h) mg/ltr.	2.990 mg/ltr (piscis) (OECD 203)	
LC50 (48h) mg/ltr	>100 mg/ltr (piscis)	
EC50 (48h)	>100 mg/l (algae) >100 mg/l (Daphnia magna) 308 mg/l (daphnia) (OECD 202)	
EC50 (72h)	1.972 mg/l (Pseudokirchneriella subcapitata)	
NOEC	1.150 mg/l (Microorganism)	
· 12.2 Persistentie en afbreekbaarheid		
64-17-5	ethanol	98 %
67-63-0	2-propanol	95 %
78-93-3	butanon	98 %

- 12.3 Bioaccumulatie Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- 12.4 Mobiliteit in de bodem Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- 12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling
- PBT: Niet bruikbaar.
- zPzB: Niet bruikbaar.
- 12.6 Hormoonontregelende eigenschappen  
Zie hoofdstuk 11 voor meer informatie over hormoonontregelende eigenschappen.
- 12.7 Andere schadelijke effecten Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- Verdere ecologische informatie:
- Algemene informatie:  
Waterbezwaarlijkheid (NL): A(3) schadelijk voor in water levende organismen kan in het aquatische milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken  
Gevaar voor water klasse 1 (D) (Zelfclassificatie): gevaar voor water klein  
Niet onverdund of in grote hoeveelheden lozen in grondwater, in oppervlaktewater of in de riolering.

### RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

- 13.1 Afvalverwerkingsmethoden
- Aanbeveling: Mag niet tesamen met huisvuil gestort worden of in de riolering terechtkomen.

· Europese afvalcatalogus

15 02 02*	absorbentia, filtermateriaal (inclusief niet elders genoemde oliefilters), poetsdoeken en beschermende kleding die met gevaarlijke stoffen zijn verontreinigd
HP4	Irriterend - huidirritatie en oogletsel

- Niet gereinigde verpakkingen:
- Aanbeveling: Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.

(Vervolg op blz. 9)



**Veiligheidsinformatieblad**  
**volgens 1907/2006/EG, Artikel 31 inclusief**  
**wijzigingsverordening (EU) 2020/878**

datum van de druk: 08.11.2023 Versienummer 1.1 (vervangt versie 1.0)

Herziening van: 08.11.2023

Handelsnaam: **ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 40x, ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 10x**

(Vervolg van blz. 8)

- Aanbevolen reinigingsmiddel: Water, eventueel met toevoeging van reinigingsmiddelen.

### RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

- |   |                       |
|---|-----------------------|
| · 14.1 VN-nummer of ID-nummer   |                       |
| · ADR, IMDG   | speciale regeling 216 |
| · IATA  | speciale regeling A46 |
| · 14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN |                       |
| · ADR, IMDG, IATA   | Niet van toepassing   |
| · 14.3 Transportgevarenklasse(n)                                      |                       |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA  |                       |
| · klasse  | Niet van toepassing   |
| · 14.4 Verpakkingsgroep:  |                       |
| · ADR, IMDG, IATA   | Niet van toepassing   |
| · 14.5 Milieugevaren:   | Niet bruikbaar.       |
| · 14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker                        | Niet bruikbaar.       |
| · 14.7 Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten             | Niet bruikbaar.       |
| · VN "Model Regulation":  | Niet van toepassing   |

### RUBRIEK 15: Regelgeving

- |   |    |
|---|----|
| · 15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel: (stoffen zijn niet aanwezig) |    |
| geen der bestanddelen staat op de lijst.  |    |
| · SZW-lijst van kankerverwekkende stoffen   |    |
| 64-17-5   ethanol   |    |
| · SZW-lijst van mutagene stoffen  |    |
| geen der bestanddelen staat op de lijst.  |    |
| · NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Vruchtbaarheid   |    |
| 64-17-5   ethanol   | 1A |
| · NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling   |    |
| 64-17-5   ethanol   | 1A |
| · NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Borstvoeding   |    |
| 64-17-5   ethanol   | X  |
| · Lijst Zeer Zorgwekkende Stoffen (ZZS)   |    |
| geen der bestanddelen staat op de lijst.  |    |
| · Lijst van Potentieel Zeer Zorgwekkende Stoffen  |    |
| 78-93-3   butanon   |    |
| · Richtlijn 2012/18/EU  |    |
| · Gevaarlijke stoffen die met naam genoemd worden - BIJLAGE I   |    |
| geen der bestanddelen staat op de lijst.  |    |

(Vervolg op blz. 10)

**Veiligheidsinformatieblad**  
**volgens 1907/2006/EG, Artikel 31 inclusief**  
**wijzigingsverordening (EU) 2020/878**

datum van de druk: 08.11.2023 Versienummer 1.1 (vervangt versie 1.0)

Herziening van: 08.11.2023

Handelsnaam: **ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 40x, ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 10x**

(Vervolg van blz. 9)

## · VERORDENING (EU) 2019/1148

· Bijlage I - PRECURSOREN VOOR EXPLOSIEVEN WAARVOOR EEN BEPERKING GELDT (Bovengrenswaarde ten behoeve van vergunningverlening op grond van artikel 5, lid 3)
--

geen der bestanddelen staat op de lijst.
--

· Bijlage II - PRECURSOREN VOOR EXPLOSIEVEN DIE MOETEN WORDEN GEMELD
--

geen der bestanddelen staat op de lijst.
--

· Verordening (EG) nr. 273/2004 inzake drugsprecursoren
---

78-93-3   butanon	3
-------------------	---

· Verordening (EG) Nr. 111/2005 houdende voorschriften voor het toezicht op de handel tussen de Gemeenschap en derde landen in drugsprecursoren
---

78-93-3   butanon	3
-------------------	---

· Nationale voorschriften:

· Gevaarklasse v. water:

Waterbezwaarlijkheid (NL): A(3) schadelijk voor in water levende organismen kan in het aquatische milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken

· 15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling: Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.

### RUBRIEK 16: Overige informatie

## · Disclaimer

Dit veiligheidsinformatieblad bevat alleen veiligheidsrelevante informatie. De informatie is gebaseerd op de stand van onze kennis op het moment van herziening, maar vormt geen garantie voor de producteigenschappen, productinformatie of productspecificaties en vormt geen contractuele rechtsverhouding. Dit document is alleen geldig in ongewijzigde vorm. In geval van wijzigingen door derden aanvaardt de exposant geen enkele verantwoordelijkheid voor vorm en inhoud of voor eventuele schade of claims die voortvloeien uit dergelijke wijzigingen. De informatie is niet overdraagbaar op andere producten. Voor zover het in dit veiligheidsinformatieblad genoemde product wordt gemengd, gemengd of verwerkt met andere materialen of wordt verwerkt, kan de informatie in dit veiligheidsinformatieblad niet worden overgedragen op het nieuwe materiaal dat op deze manier wordt geproduceerd, tenzij uitdrukkelijk anders wordt vermeld. Het gegevensblad ontslaat de gebruiker niet van de verplichting om zich ervan te vergewissen dat hij handelt in overeenstemming met alle voorschriften in verband met zijn activiteit.

## · Relevante zinnen

H225 Licht ontvlambare vloeistof en damp.

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H336 Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

EUH066 Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

· Blad met gegevens van de afgifte-sector: Kwaliteitsmanagement

· Contact-persoon: Geautoriseerd veiligheidsinformatieblad

· Versienummer van de vorige versie: 1.0

## · Afkortingen en acroniemen:

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)

DNEL: Derived No-Effect Level (REACH)

PNEC: Predicted No-Effect Concentration (REACH)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

(Vervolg op blz. 11)

**Veiligheidsinformatieblad**  
**volgens 1907/2006/EG, Artikel 31 inclusief**  
**wijzigingsverordening (EU) 2020/878**

datum van de druk: 08.11.2023 Versienummer 1.1 (vervangt versie 1.0)

Herziening van: 08.11.2023

Handelsnaam: **ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 40x, ARTICONA Alcohol-based Cleaner Cloth 10x**

Flam. Liq. 2: Ontvlambare vloeistoffen – Categorie 2

Eye Irrit. 2: Ernstig oogletsel/oogirritatie – Categorie 2

STOT SE 3: Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling – Categorie 3

· \* Gegevens die ten opzichte van de voorgaande versie zijn veranderd

(Vervolg van blz. 10)

NL