

## Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Handelsnaam:	DY-092/DY-213. Wonder Wipes
Versie:	1.0
Taal:	Nederlands

Drukdatum:	28/07/2021
Herzieningsdatum:	15/01/2024

Seite 1 von 5

MSDS Dynamic Wonder Wipes

### ABSCHNITT 1: PRODUKT- UND UNTERNEHMENSIDENTIFIKATION

Produktidentifikator:

Handelsname: DY-092/DY-213 Dynamic Wonder Wipes

Angaben zum Lieferanten des Sicherheitsdatenblatts:

Dynamic Bike Care BV

Rob Fleu

Lulofsstraat 55 Unit 25

2521 AL Den Haag

Niederlande

Telefon: +31 085 022 0362

Weitere Informationen erhältlich unter: [info@dynamicbikecare.com](mailto:info@dynamicbikecare.com)

Alternative Namen:

Keine gebräuchlichen.

### ABSCHNITT 2: ZUSAMMENSETZUNG UND INFORMATIONEN ZU INHALTSSTOFFEN

Viskose-Feuchttuch. Die Tücher bestehen aus 70 Gramm/m<sup>2</sup> Bio-Viskose-Vliesstoff.

Die Lotion in den Tüchern ist eine Mischung verschiedener Flüssigkeiten:

- 95 - 100% reines Wasser, < 10 ppm

- 0 - 3% Desinfektionsmittel

- 0 - 1% Natürlicher Duftstoff

- 0 - 1% Decyl Glucoside

- 1% Konservierungsmittel (auf Basis von Natriumbenzoat und Kaliumsorbat)

Das Desinfektionsmittel besteht aus 43 - 47% Citrus Grandis Extrakt, 33 - 37% Glycerin, 14 - 18% Ascorbinsäure und etwa 3% Glucose.

Der natürliche Duftstoff besteht zu 50 - 100% aus Ethanol (CAS 64-17-5) und Parfümbestandteilen.

Der tatsächliche Ethanolanteil im Endprodukt liegt zwischen 0,35 und 0,70%.

### ABSCHNITT 3: GEFAHRENERKENNUNG

Siehe auch Abschnitt 2. Die verwendete Mischung von Flüssigkeiten ist in ihrer

Zusammensetzung nicht flüchtig und

vollständig in Wasser löslich. Die Mischung wird gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 nicht als gefährlich eingestuft.

Das Tuch in Kombination mit der Flüssigkeit ist nicht entzündbar.

In den Augen: nicht reizend und nicht gefährlich

Auf der Haut: nicht reizend, keine bekannte Gefahr bei Hautkontakt

Einatmen: keine erwartete Expositionsrouten

Verschlucken: keine Gefahr durch das Produkt in gelieferter Form

## Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Handelsnaam:	DY-092/DY-213. Wonder Wipes
Versie:	1.0
Taal:	Nederlands

Drukdatum:	28/07/2021
Herzieningsdatum:	15/01/2024

Seite 2 von 5

Chronische Wirkungen: keine bekannte Wirkung.  
Die Verpackung besteht aus PET/PE-Folie und ist daher brennbar.

### ABSCHNITT 4: ERSTE HILFE MASSNAHMEN

Achten Sie auf Ihre eigene Sicherheit. Bei auftretenden Gesundheitsproblemen oder bei Unsicherheit einen Arzt informieren und ihm Informationen aus diesem Sicherheitsdatenblatt zeigen.  
Augenkontakt: Bei Reizung gründlich mit Wasser ausspülen  
Hautkontakt: Mit Wasser und Seife waschen; im Fall von Reizungen  
Einatmen: Frische Luft zuführen ist ausreichend; keine erwartete Expositionsrouten  
Verschlucken: Mund mit Wasser ausspülen; Wasser trinken; keine erwartete Expositionsrouten; bei anhaltenden Symptomen einen Arzt konsultieren

### ABSCHNITT 5: BRANDBEKÄMPFUNGSMASSNAHMEN

Brennbare Eigenschaften: Verpackung ist brennbares Material: kann brennen, entzündet sich jedoch nicht leicht. Das Tuch selbst brennt überhaupt nicht leicht.  
Geeignete Löschmittel: Verwenden Sie Materialien und Ausrüstung, die für die Hauptursache des Feuers geeignet sind.  
Schutzausrüstung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

### ABSCHNITT 6: MASSNAHMEN BEI UNFALLFREISETZUNG

Personenbezogene Sicherheitsvorkehrungen: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.  
Maßnahmen zum Umweltschutz: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.  
Maßnahmen zur Reinigung/Aufnahme: Aufnehmen und in ordnungsgemäß beschriftete Behälter überführen.  
Zusätzliche Informationen: Es werden keine gefährlichen Substanzen freigesetzt.

### ABSCHNITT 7: HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung: Entsprechend guter industrieller Hygiene und Sicherheitspraxis handhaben.  
Nach einmaliger Verwendung werfen.  
Von Hitze und direktem Sonnenlicht fernhalten.  
Lagerung: Von Hitze und Zündquellen fernhalten. Behälter gut verschlossen halten. An einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort lagern.

### ABSCHNITT 8: EXPOSITIONSKONTROLLEN UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Expositionsgrenzwerte: Dieses Produkt enthält keine gefährlichen Materialien mit

## Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Handelsnaam:	DY-092/DY-213. Wonder Wipes
Versie:	1.0
Taal:	Nederlands

Drukdatum:	28/07/2021
Herzieningsdatum:	15/01/2024

Seite 3 von 5

von den regionsspezifischen Regulierungsbehörden festgelegten Expositionsgrenzwerten.  
Inhaltsstoff mit Grenzwerten, die am Arbeitsplatz überwacht werden müssen: 64-17-5  
Ethanol

Persönliche Schutzausrüstung: Keine besondere Schutzausrüstung erforderlich.

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: Entsprechend guter industrieller  
Hygiene- und Sicherheitspraxis handhaben.

Atemschutz: Nicht erforderlich, wenn der Raum gut belüftet ist. Unter normalen  
Verwendungsbedingungen ist keine Schutzausrüstung erforderlich.

Handschutz: Keine besondere Schutzausrüstung erforderlich.

Augenschutz: Keine besondere Schutzausrüstung erforderlich.

### ABSCHNITT 9: PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Allgemeine Informationen:

- Form: Feststoff mit Flüssigkeit
- Farbe: Wasserklar
- Geruch: Natürliches Parfüm, verschiedene Inhaltsstoffe

Änderung des Zustands:

- Schmelzpunkt/Schmelzbereich: Nicht verfügbar
- Siedepunkt/Siedebereich: Nicht verfügbar

Flammpunkt: keiner

Entflammbarkeit (fest, gasförmig): Nicht entflammbar

Zündtemperatur: Keine

Selbstentzündung: Produkt ist nicht selbstentzündlich

Explosionsgefahr: Produkt birgt keine Explosionsgefahr

Explosionsgrenzen:

- Untere: Keine
- Obere: Keine

Oxidierende Eigenschaften: Keine

Dampfdruck: Nicht verfügbar

Dichte: Nicht verfügbar

Relative Dichte: Nicht verfügbar

Dampfdichte: Nicht verfügbar

Verdunstungsgeschwindigkeit: Nicht verfügbar

Löslichkeit in/Wasser-Mischbarkeit: Mischbar; Tuch nicht löslich

pH-Wert: Nicht verfügbar

Scheidungskoeffizient (n-Octanol/Wasser): Nicht verfügbar

Viskosität: Nicht verfügbar

Dynamik: Nicht verfügbar

### ABSCHNITT 10: STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

## Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Handelsnaam:	DY-092/DY-213. Wonder Wipes
Versie:	1.0
Taal:	Nederlands

Drukdatum:	28/07/2021
Herzieningsdatum:	15/01/2024

Seite 4 von 5

Stabilität: Stabil unter empfohlenen Lagerbedingungen.

Zu vermeidende Bedingungen: Hitze, Flammen und Funken. Vor Frost schützen.

Thermischer Abbau/Bedingungen, die vermieden werden müssen: Kein Abbau bei bestimmungsgemäßem Gebrauch.

Gefährliche Reaktionen: Keine bekannten gefährlichen Reaktionen.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine bekannten gefährlichen Zersetzungsprodukte.

### ABSCHNITT 11: TOXIKOLOGISCHE INFORMATIONEN

#### Akute Toxizität

Produktinformation: Das Produkt birgt keine akute Toxizitätsgefahr aufgrund bekannter oder gelieferter Informationen.

Reizung: Normalerweise nicht reizend

#### Chronische Toxizität

Chronische Toxizität: Keine bekannte Wirkung.

Zielorganeffekte: Keine bekannten.

### ABSCHNITT 12: ÖKOLOGISCHE INFORMATIONEN

#### Ökotoxizität

Enthält keine Stoffe, die als umweltgefährlich bekannt sind oder in Kläranlagen nicht abbaubar sind. Das Tuch ist biologisch abbaubar.

### ABSCHNITT 13: ENTSORGUNGSHINWEISE

Produkt: Kleine Mengen können mit haushaltsüblichem Ökomüll entsorgt werden.

Kontaminierte Verpackung: Empfehlung: Entsorgung gemäß offizieller Vorschriften vornehmen.

### ABSCHNITT 14: TRANSPORTINFORMATIONEN

Nicht reguliert.

### ABSCHNITT 15: RECHTLICHE INFORMATIONEN

#### EU-Verordnungen

- Dieses Material enthält keine Stoffe, die als gefährlich geregelt sind gemäß der Verordnung 1223/2009/EG

Chemikalien, die als krebserzeugend bekannt sind: Keiner der Inhaltsstoffe ist aufgeführt.

Chemikalien, die bekanntermaßen Reproduktionstoxizität für Frauen verursachen: Keiner der Inhaltsstoffe ist aufgeführt.

## Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Handelsnaam:	DY-092/DY-213. Wonder Wipes
Versie:	1.0
Taal:	Nederlands

Drukdatum:	28/07/2021
Herzieningsdatum:	15/01/2024

Seite 5 von 5

Chemikalien, die bekanntermaßen Reproduktionstoxizität für Männer verursachen: Keiner der Inhaltsstoffe ist aufgeführt.

Chemikalien, die bekanntermaßen Entwicklungstoxizität verursachen: 64-17-5 Ethanol

### ABSCHNITT 16: SONSTIGE INFORMATIONEN

Ausgabedatum: 1. Juli 2021

Revisionsdatum: 28. Juli 2021

#### Haftungsausschluss

Die bereitgestellten Informationen in diesem MSDS sind nach bestem Wissen, Informationen und Überzeugungen zum Veröffentlichungsdatum korrekt. Die gegebenen Informationen dienen ausschließlich als Leitfaden für sicheres Handhaben, Verwenden, Verarbeiten, Lagern, Transportieren, Entsorgen und Freisetzen und dürfen nicht als Garantie oder Qualitätsangabe betrachtet werden. Die Informationen beziehen sich nur auf das spezifische bezeichnete Material und sind möglicherweise nicht gültig für dieses Material in Kombination mit irgendeinem anderen Material oder in irgendeinem Prozess, es sei denn, dies ist im Text angegeben.