



SEDE LEGALE e AMM.VA: Via Foce Cesano, 4/9
 PRODUZIONE: Via Foce Cesano, 3/12
 60019 SENIGALLIA (AN)
 P.IVA: 02265970422
 Tel. +39 071 6609729 Fax +39 071 6611104

SCHEDA DI SICUREZZA / SAFETY DATA SHEET

| <p>1.IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETÀ</p> <p>Tipologia di prodotto: Eau de Toilette Codice: FW117T_REV_0 Nome commerciale: Ducati Sport Eau de Toilette Identificazione della società/impresa: Union Cosmetics s.r.l. Via Foce Cesano 4/9 – 60019 Cesano di Senigallia – AN – Italy Numero telefonico: Tel: +39 071 6609729 Fax:+39 071 6611104</p> | <p>1.IDENTIFICATION OF THE PRODUCT AND OF THE COMPANY</p> <p>Typology of the product: Eau de Toilette Code: FW117T_REV_0 Commercial name: Ducati Sport Eau de Toilette Company Identification : Union Cosmetics s.r.l. Via Foce Cesano 4/9 – 60019 Cesano di Senigallia – AN – Italy Telephone number: Tel:+39 071 6609729 Fax:+39 071 66111</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------|-------------|-------|----------------|---------|-----------|-----------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|-------|-----------|--|-------------|-----|-------------|-------|----------------|---------|-----------|-----------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|-------|-----------|
| <p>2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI</p> <p>Identificazione chimica: Miscela composta da ingredienti naturali e sintetici a base di alcool etilico ad uso cosmetico.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ingrediente</th> <th>CAS</th> <th>EINECS /EEC</th> <th>% p/p</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ALCOHOL DENAT.</td> <td>64-17-5</td> <td>200-578-6</td> <td>>50% ≤75%</td> </tr> <tr> <td>AQUA</td> <td>7732-18-5</td> <td>231-791-2</td> <td>>10% ≤25%</td> </tr> <tr> <td>ADDITIVES</td> <td>-----</td> <td>-----</td> <td>>10% ≤25%</td> </tr> </tbody> </table> | Ingrediente | CAS | EINECS /EEC | % p/p | ALCOHOL DENAT. | 64-17-5 | 200-578-6 | >50% ≤75% | AQUA | 7732-18-5 | 231-791-2 | >10% ≤25% | ADDITIVES | ----- | ----- | >10% ≤25% | <p>2. COMPOSITION/INFORMATION ABOUT THE INGREDIENTS</p> <p>Chemical identification: Mixture composed of natural and synthetic ingredients based on Ethyl alcohol for cosmetic use.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ingrediente</th> <th>CAS</th> <th>EINECS /EEC</th> <th>% p/p</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ALCOHOL DENAT.</td> <td>64-17-5</td> <td>200-578-6</td> <td>>50% ≤75%</td> </tr> <tr> <td>AQUA</td> <td>7732-18-5</td> <td>231-791-2</td> <td>>10% ≤25%</td> </tr> <tr> <td>ADDITIVES</td> <td>-----</td> <td>-----</td> <td>>10% ≤25%</td> </tr> </tbody> </table> | Ingrediente | CAS | EINECS /EEC | % p/p | ALCOHOL DENAT. | 64-17-5 | 200-578-6 | >50% ≤75% | AQUA | 7732-18-5 | 231-791-2 | >10% ≤25% | ADDITIVES | ----- | ----- | >10% ≤25% |
| Ingrediente | CAS | EINECS /EEC | % p/p | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ALCOHOL DENAT. | 64-17-5 | 200-578-6 | >50% ≤75% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AQUA | 7732-18-5 | 231-791-2 | >10% ≤25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ADDITIVES | ----- | ----- | >10% ≤25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ingrediente | CAS | EINECS /EEC | % p/p | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ALCOHOL DENAT. | 64-17-5 | 200-578-6 | >50% ≤75% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AQUA | 7732-18-5 | 231-791-2 | >10% ≤25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ADDITIVES | ----- | ----- | >10% ≤25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>3. INDICAZIONE DEI PERICOLI</p> <p>Nessun pericolo se utilizzato in condizioni normali o ragionevolmente prevedibili.</p> <p>Rischi principali: Facilmente infiammabile Effetti sulla salute OCCHI: Provoca irritazione e può danneggiare la cornea Effetti sulla salute PELLE: Effetto irritante poco rilevante anche dopo prolungato contatto Effetti sulla salute INGESTIONE: Nausea, vomito, perdita di conoscenza Effetti sulla salute INALAZIONE: Esposizione a concentrazioni elevate può provocare irritazione delle mucose del naso, della faringe, e delle vie respiratorie</p> | <p>3. DANGER ADVICE</p> <p>No danger if used under normal or reasonably foreseeable conditions.</p> <p>Principle Risks: Easily inflammable Health effects-EYES: It causes irritation and it can damage the cornea. Health effects-SKIN: Minor irritation even after prolonged contact. Health effects-SWALLOWING: Nausea, vomiting, loss of consciousness. Health effects-INHALATION: The exposure to high concentrations can cause irritation of mucous membranes of nose, of pharynx and of the respiratory tract.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO</p> <p>Contatto con la pelle eccessivo: Lavare con abbondante acqua. Consultare un medico</p> | <p>4. FIRST-AID MEASURES</p> <p>Excessive contact with skin: Wash thoroughly with water. Consult a doctor.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | |
|---|---|
| <p>Contatto con gli occhi: Lavare abbondantemente con acqua per almeno 10 minuti e ricorrere a visita medica.</p> <p>Ingestione: Bere acqua per diluire, non provocare il vomito e consultare immediatamente un medico</p> <p>Inalazione eccessiva: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e consultare un medico.</p> | <p>Contact with eyes: Wash thoroughly with water for at least 10 minutes and seek medical advice.</p> <p>Swallowing: Drink water to dilute, do not induce vomiting and consult a doctor immediately.</p> <p>Extreme inhalation: Bring the injured person to the open air and consult a doctor.</p> |
| <p>5. MISURE ANTINCENDIO</p> <p>Estintori raccomandati: Schiume resistenti all'alcool etilico, polvere secca, Halon. Raffreddare con acqua i contenitori e la zona circostante il pericolo</p> <p>Mezzi di protezione : Usare protezione per le vie respiratorie come autorespiratori</p> | <p>5. ANTI-FIRE MEASURES</p> <p>Recommended extinguishers: Ethyl alcohol-resistant foams, dry powder, Halon. Cool the containers and the area surrounding the danger with water.</p> <p>Protection means: Use protective equipment for respiratory tract such as breathing apparatus.</p> |
| <p>6. MISURE IN CASO DI FUORUSCITA ACCIDENTALE</p> <p>Precauzioni individuali: Indossare guanti ed indumenti protettivi</p> <p>Precauzioni ambientali: Contenere le perdite con sabbia o segatura, evitare qualsiasi scarico nelle fogne, nel suolo o nell'ambiente acquatico, se ciò accade, avvisare le autorità competenti</p> <p>Metodi di pulizia: Raccogliere il prodotto fuoriuscito e lavare con acqua. Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nel contenitore originale ai fini di un ulteriore utilizzo</p> | <p>6. MEASURES IN CASE OF ACCIDENTAL LEAKAGE</p> <p>Individual precautions: Wear gloves and protective clothes.</p> <p>Environmental precautions: Contain the losses with sand or sawdust, avoid the discharge in water drains, in the ground or on the aquatic environment, if this happens, please inform the qualified authorities.</p> <p>Cleaning Methods: Pick up the leaked product and wash with water. Do not put the leaked product back in the original container for further use.</p> |
| <p>7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO</p> <p>Manipolazione: Utilizzare in luoghi ben ventilati, evitare il contatto con occhi, pelle e indumenti.</p> <p>Stoccaggio: Immagazzinare in luoghi asciutti, ben ventilati, al riparo da luce solare, lontano da sorgenti di calore. I luoghi di stoccaggio devono essere isolati e collegati a terra onde evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.</p> | <p>7. HANDLING AND STORAGE</p> <p>Handling: Use in well-airy places, avoid contact with eyes, skin and clothes.</p> <p>Storage: Store in dry and well-airy places, away from sunlight and heat sources. The storage places have to be isolated and earthed to avoid the accumulation of electrostatic charges.</p> |
| <p>8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE</p> <p>Controllo dell'esposizione: Alcool etilico: ACGIH: 1000 ppm NIOSH: 1000 ppm TWA; 1900 mg/m³ TWA; 3300 ppm; IDLH OSHA: 1000 ppm TWA; 1900 mg/m³ TWA</p> <p>Protezione respiratoria: Non necessaria per l'utilizzo normale</p> <p>Protezione delle mani: Non necessaria per l'utilizzo normale</p> <p>Protezione degli occhi: Non necessaria per l'utilizzo normale</p> <p>Protezione della pelle: Non necessaria per l'utilizzo normale</p> | <p>8. EXPOSURE CONTROL/PERSONAL PROTECTION</p> <p>Exposure control: Ethyl alcohol: ACGIH: 1000 ppm NIOSH: 1000 ppm TWA; 1900 mg/m³ TWA; 3300 ppm; IDLH OSHA: 1000 ppm TWA; 1900 mg/m³ TWA</p> <p>Respiratory protection: Not required for normal use.</p> <p>Hand protection: Not required for normal use.</p> <p>Eye protection: Not required for normal use.</p> <p>Skin protection: Not required for normal use.</p> |
| <p>9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE</p> <p>Aspetto: Soluzione alcolica</p> <p>Odore: Caratteristico</p> <p>pH: 5.5 – 7.5</p> <p>Punto di ebollizione: 80°C</p> <p>Punto di infiammabilità: Alcool etilico=12°C</p> <p>Proprietà esplosive: Alcool etilico: Inferiore 3,3% superiore 19%</p> <p>Proprietà comburenti: Alcool etilico è classificato come infiammabile</p> <p>Solubilità in acqua: Miscibile</p> <p>Densità a 21±1 °C: 0,83-0,87 g/ml</p> | <p>9. PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES</p> <p>Aspect: Alcoholic Solution</p> <p>Smell: Characteristic</p> <p>PH: 5.5 – 7.5</p> <p>Boiling point: 80°C</p> <p>Flash point: Ethyl alcohol =12°C</p> <p>Explosive properties: Ethyl alcohol: Below 3,3%, above 19%</p> <p>Oxidizing Properties: Ethyl alcohol is classified as inflammable substance</p> <p>Solubility in water: Miscible</p> <p>Density at 21±1 °C: 0,83-0,87 g/ml</p> |
| <p>10. STABILITÀ E REATTIVITÀ</p> <p>Condizioni da evitare: Il prodotto è stabile in normali condizioni ambientali</p> <p>Condizioni da evitare: Evitare temperature elevate che ne producano l'evaporazione. Vapori facilmente infiammabili</p> <p>Materiali da evitare: Agenti ossidanti forti, acido solforico, acido nitrico.</p> | <p>10. STABILITY AND REACTIVITY</p> <p>Conditions to avoid: The product is stable in normal environmental conditions.</p> <p>Conditions to avoid: Avoid high temperatures which cause evaporation of the product. Easily inflammable vapours.</p> |

| | |
|---|---|
| | Materials to avoid: Strong oxidizing agents, sulphuric acid, nitric acid. |
| 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE Questo preparato non è stato sottoposto a test tossicologici nella sua entità, ma è composto da prodotti per cui esistono dati tossicologici bibliografici. | 11. TOXICOLOGICAL INFORMATION This preparation has not been submitted to toxicological tests, as it is composed of products for which bibliographical toxicological data exists. |
| 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE Mobilità: Il prodotto è volatile e si disperde facilmente in acqua Degradabilità: IL prodotto è facilmente biodegradabile Eco tossicità: Alcool etilico; Il prodotto è considerato non pericoloso per le specie acquatiche. Pesci: LC50 8140 mg/l; Batteri: Ec. 6500 mg/l; Daphine. Ec590 10800 mg/l | 12. ECOLOGICAL INFORMATION Mobility: The product is volatile and it easily disperses in water. Degradability: The product is easily biodegradable. Eco toxicity: Ethyl alcohol. The product is not dangerous for aquatic species. Fishes: LC50 8140 mg/l; Bacteria: Ec. 6500 mg/l; Daphine. Ec590 10800 mg/l |
| 13. CONSIDERAZIONE SULLO SMALTIMENTO Smaltimento del prodotto: Smaltire con osservanza delle norme locali e nazionali pertinenti. Con incenerimento il prodotto si decompone in CO ₂ e H ₂ O Smaltimento contenitori: I contenitori vuoti possono contenere vapori pericolosi. I contenitori devono esser puliti con metodi opportuni. Non togliere l'etichetta finchè non è stata ultimata la pulizia del contenitore | 13. CONSIDERATIONS ABOUT DISPOSAL Product disposal: Dispose of the product by respecting the relevant local and national rules. Through incineration the product decomposes in CO ₂ e H ₂ O Containers disposal: The empty containers can contain dangerous vapours inside. The containers have to be cleaned with proper methods. Do not pull out the sticker until the cleaning of the container has not been finished. |
| 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO Numero ONU: 1266 ADR/RID- Classe 3 Codice di Classificazione: F1 IMDG – Classe 3.2 ICAO/IATA: Classe 3 PACKING GROUP: II | 14. TRANSPORT INFORMATION Number ONU: 1266 ADR/RID- Class 3 Classification Code: F1 IMDG – Class 3.2 ICAO/IATA Class 3 PACKING GROUP: II |
| 15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE Classificazione: F - facilmente infiammabile FraSI R: R11 – Facilmente infiammabile FraSI S: S2 – Conservare fuori della portata dei bambini S7 - Conservare il recipiente ben chiuso S16 – Conservare lontano da fiamme o scintille NON FUMARE | 15. INFORMATION ABOUT THE REGULATION EEC classification for dangerous substances: Classification: F – easily inflammable Sentences R: R11 – easily inflammable Sentences S: S2 – Keep out of the reach of children. S7 – Keep the container well closed S16 – Keep away from flames or sparks. DO NOT SMOKE. |
| 16. INFORMAZIONI A CURA DEL PRODUTTORE Avvertenza di carattere sanitario: non applicare su cute non integra, irritata o affetta da patologie. Modo d'impiego: Seguire attentamente le istruzioni riportate sulla confezione o sul foglietto/fascetta/cartellino allegato. Evitare qualsiasi tipo di uso non previsto nelle apposite istruzioni Misure di prevenzione personale: usare strumenti accuratamente puliti Norme di comportamento: l'estetista ha l'obbligo di informare il consumatore sul messaggio contenuto nelle precauzioni ed avvertenze sia sulle controindicazioni sia sul rischio di eventuali reazioni allergiche Tutte le informazioni e istruzioni riportate nella presente scheda si basano sulle nostre conoscenze alla data indicata sulla scheda. Le caratteristiche chimico-fisiche del prodotto qui riportate hanno lo scopo esclusivo di descrivere il prodotto dal punto di vista della sicurezza e non intendono garantire alcuna specifica caratteristica. | 16. INFORMATION OF THE MANUFACTURER Sanitary warnings: do not apply on sore or injured skin affected by pathologies. Method of use: Follow the instructions written in the packaging or in the enclosed leaflet. Avoid all methods of use which are not indicated in the instructions leaflet. Personal prevention measures: use perfectly clean toolings. Rules of behaviour: The beautician must inform the consumer about the message contained in the precautions and warnings, both for the contraindications and for the allergic reactions. All information and instructions present in this sheet are based on our knowledge and are brushed up to the indicated date of the sheet itself. The above mentioned chemical/physical properties of the product have the exclusive purpose of describing the product from the safety point of view and they do not guarantee any specific characteristic. |