



## **"HWG-Pflichttexte" Sterillium® Range and legal notice for biocidal products**

### **„HWG-Pflichttexte“ Sterillium® Sortiment und rechtlicher Hinweis Biozidprodukte**

Here you can find all "Pflichttexte" for our Sterillium® range according to the German "Heilmittelwerbegesetz" (HWG) as well as the legal note for biocidal products according to Art. 72, Verordnung (EU) Nr. 528/2012 (BPR) in English and German.

Hier finden Sie alle „Pflichttexte“ für unsere Sterillium® Arzneimittel in Deutschland gemäß „Heilmittelwerbegesetz“ (HWG) sowie den rechtlichen Hinweis für unsere Sterillium® Biozidprodukte gem. Art. 72, Verordnung (EU) Nr. 528/2012 (BPR) in Englisch und Deutsch.

[English ↓](#) | [Deutsch ↓](#)

## "Pflichttext" Sterillium®

### Professionals

**Sterillium:** *Active substances:* Propan-2-ol, Propan-1-ol, Mecetronium ethylsulfate. **Composition:** 100 g solution contains: *Active substances:* Propan-2-ol 45.0 g, Propan-1-ol 30.0 g, Mecetronium ethylsulfate 0.2 g. *Excipients:* Glycerol 85 %, Tetradecan-1-ol, Fragrance, Patent Blue V (E 131), Purified water. **Indications:** Hygienic and surgical hand disinfection. Skin disinfection prior to injections and punctures. *Microbiological efficacy:* Bactericidal, yeasticidal, virucidal and limited virucidal activity PLUS (incl. Adeno-, Noro- and Rotavirus). **Contraindications:** Not suitable for disinfection of mucous membranes. Do not use in the immediate proximity of the eyes or open wounds. Hypersensitivity (allergy) to any of the ingredients. This medicine contains fragrance with benzyl alcohol, citral, citronellol, coumarin, eugenol, farnesol, geraniol, hydroxycitronellal, limonene and linalool. **Undesirable effects:** Occasionally, slight dryness or irritation of the skin may occur. In such a case, it is recommended to intensify general skin care. The frequency of allergic reactions is rare. **Special warnings and precautions for use:** Sterillium should not be used on newborn and premature infants. Do not use electrical equipment until dry. Do not bring into contact with open flames. Also do not use near sources of ignition. Flash point 23 °C, flammable. Fire and explosion hazards are not to be expected if the preparation is used as intended. After spilling the disinfectant, take the following measures: immediately absorb the liquid, dilute with plenty of water, ventilate the room and eliminate sources of ignition. Do not smoke. In case of fire, extinguish with water, extinguishing powder, foam or CO<sub>2</sub>. Any decanting may only be carried out under aseptic conditions (e.g. use of sterile containers under laminar airflow cabinet). **Marketing authorisation holder and manufacturer:** BODE Chemie GmbH, Melanchthonstraße 27, 22525 Hamburg. **Date of preparation:** December 2020

### Consumer

**Sterillium:** *Active substances:* Propan-2-ol, Propan-1-ol, Mecetronium ethylsulfate. **Indications:** Hygienic and surgical hand disinfection. Skin disinfection prior to injections and punctures. *Microbiological efficacy:* Bactericidal, yeasticidal, virucidal and limited virucidal activity PLUS (incl. Adeno-, Noro- and Rotavirus). **Warnings and precautions:** Sterillium should not be used on newborn and premature infants. Do not use electrical equipment until dry. Do not bring into contact with open flames. Also do not use near sources of ignition. Flash point 23 °C, flammable. Fire and explosion hazards are not to be expected if the preparation is used as intended. After spilling the disinfectant, take the following measures: immediately absorb the liquid, dilute with plenty of water, ventilate the room and eliminate sources of ignition. Do not smoke. In case of fire, extinguish with water, extinguishing powder, foam or CO<sub>2</sub>. Any decanting may only be carried out under aseptic conditions (laminar airflow cabinet). **Marketing authorisation holder and manufacturer:** BODE Chemie GmbH, Melanchthonstraße 27, 22525 Hamburg. **Date of preparation:** December 2020

For information on risks and side effects, read the package leaflet and ask your doctor or pharmacist.

---

## "Pflichttext" Sterillium® classic pure

### Professionals

**Sterillium classic pure:** *Active substances:* Propan-2-ol, Propan-1-ol, Mecetronium ethylsulfate. **Composition:** 100 g solution contains: *Active substances:* Propan-2-ol 45.0 g, Propan-1-ol 30.0 g, Mecetronium ethylsulfate 0.2 g. *Excipients:* Glycerol 85 %, Tetradecan-1-ol, Purified water. **Indications:** Hygienic and surgical hand disinfection. Skin disinfection prior to injections and punctures. *Microbiological efficacy:* Bactericidal, yeasticidal, virucidal and limited virucidal activity PLUS (incl. Adeno-, Noro- and Rotavirus). **Contraindications:** Not suitable for disinfection of mucous membranes. Do not use in the immediate proximity of the eyes or open wounds. Hypersensitivity (allergy) to any of

the active substances or the other ingredients. **Undesirable effects:** Occasionally, slight dryness or irritation of the skin may occur. In such cases, it is recommended to intensify general skin care. Allergic reactions are rare. **Special warnings and precautions for use:** Hand disinfection is used to specifically prevent the transmission of infections, e.g. in nursing care. Sterillium classic pure should not be used on newborns and premature infants. Use on infants and young children should only be carried out after medical consultation. Contact of the solution with the eyes must be avoided. If the eyes have come into contact with the solution, they should be rinsed with running water for several minutes with the eyelids open. Transferring from one container to another should be avoided to prevent contamination of the solution. If decanting is unavoidable, it may only be performed under aseptic conditions (e.g. use of sterile containers under laminar airflow cabinet). Do not use electrical equipment until dry. Do not bring into contact with open flames. Also do not use near sources of ignition. Flash point 23 °C, flammable. Fire and explosion hazards are not to be expected if the preparation is used as intended. After spilling the disinfectant, take the following measures: immediately absorb the liquid, dilute with plenty of water, ventilate the room and eliminate sources of ignition. Do not smoke. In case of fire, extinguish with water, extinguishing powder, foam or CO<sub>2</sub>. **Marketing authorisation holder and manufacturer:** BODE Chemie GmbH, Melanchthonstraße 27, 22525 Hamburg. **Date of preparation:** September 2020

## Consumer

**Sterillium classic pure:** *Active substances:* Propan-2-ol, Propan-1-ol, Mecetronium ethylsulfate. **Indications:** Hygienic and surgical hand disinfection. Skin disinfection prior to injections and punctures. *Microbiological efficacy:* Bactericidal, yeasticidal, virucidal and limited virucidal activity PLUS (incl. Adeno-, Noro- and Rotavirus). **Warnings and precautions:** Hand disinfection is used to specifically prevent the transmission of infections, e.g. in nursing care. Sterillium classic pure should not be used on newborns and premature infants. Use on infants and young children should only be carried out after medical consultation. Contact of the solution with the eyes must be avoided. If the eyes have come into contact with the solution, they should be rinsed with running water for several minutes with the eyelids open. Transferring from one container to another should be avoided to prevent contamination of the solution. If decanting is unavoidable, it may only be performed under aseptic conditions (e.g. use of sterile containers under laminar air flow). Do not use electrical equipment until dry. Do not bring into contact with open flames. Also do not use near sources of ignition. Flash point 23 °C, flammable. Fire and explosion hazards are not to be expected if the preparation is used as intended. After spilling the disinfectant, take the following measures: immediately absorb the liquid, dilute with plenty of water, ventilate the room and eliminate sources of ignition. Do not smoke. In case of fire, extinguish with water, extinguishing powder, foam or CO<sub>2</sub>. **Marketing authorisation holder and manufacturer:** BODE Chemie GmbH, Melanchthonstraße 27, 22525 Hamburg. **Date of preparation:** September 2020

For information on risks and side effects, read the package leaflet and ask your doctor or pharmacist.

---

## "Pflichttext" Sterillium® med

### Professionals

**Sterillium med:** *Active substance:* Ethanol 99 %. **Composition:** 100 g solution contains: *Active substance:* Ethanol 99 % 85.0 g, *Excipients:* Butan-2-on, Propan-1-ol, Tetradecan-1-ol, Glycerol 85 %, Purified water. **Indications:** Hygienic and surgical hand disinfection. *Microbiological efficacy:* Bactericidal, yeasticidal, virucidal and limited virucidal activity PLUS (incl. Adeno-, Noro- and Rotavirus). **Contraindications:** Do not use in the immediate proximity of the eyes or open wounds. Note: In case of contact of the solution with the eyes, the opened eyes should be washed with running water for several minutes. Do not use in case of hypersensitivity (allergy) to the active substance or to any of the other ingredients. **Undesirable effects:** Occasionally, slight dryness or irritation of the skin may occur. In such cases, it is recommended to intensify general skin care. Allergic reactions are rare. **Special warnings and precautions for use:** Use only externally. Due to the content of alcohol, frequent

application of the drug on the skin may cause irritation or inflammation. Do not bring into contact with open flames. Keep away from sources of ignition - do not smoke. Flash point according to DIN 51755: approx. 16 °C, highly flammable. When the preparation is used as intended, fire and explosion hazards are not to be expected. After spilling the disinfectant, the following measures must be taken: immediately absorb the liquid, dilute with plenty of water, ventilate the room and eliminate sources of ignition. In case of fire, extinguish with water, extinguishing powder, foam or CO<sub>2</sub>. Any decanting may only be carried out under aseptic conditions (laminar airflow cabinet). **Marketing authorisation holder and manufacturer:** BODE Chemie GmbH, Melanchthonstraße 27, 22525 Hamburg. **Date of preparation:** September 2020.

## Consumer

**Sterillium med:** *Active substance:* Ethanol 99 %. **Indications:** Hygienic and surgical hand disinfection. *Microbiological efficacy:* Bactericidal, yeasticidal, virucidal and limited virucidal activity PLUS (incl. Adeno-, Noro- and Rotavirus). **Warnings and precautions:** Use only externally. Due to the content of alcohol, frequent application of the drug on the skin may cause irritation or inflammation. Do not bring into contact with open flames. Keep away from sources of ignition - do not smoke. Flash point according to DIN 51755: approx. 16 °C, highly flammable. When the preparation is used as intended, fire and explosion hazards are not to be expected. After spilling the disinfectant, the following measures must be taken: immediately absorb the liquid, dilute with plenty of water, ventilate the room and eliminate sources of ignition. In case of fire, extinguish with water, extinguishing powder, foam or CO<sub>2</sub>. Any decanting may only be carried out under aseptic conditions (laminar airflow cabinet). **Marketing authorisation holder and manufacturer:** BODE Chemie GmbH, Melanchthonstraße 27, 22525 Hamburg. **Date of preparation:** September 2020

For information on risks and side effects read the package leaflet and ask your doctor or pharmacist.

---

## "Pflichttext" Sterillium® Virugard

### Professionals

**Sterillium Virugard:** *Active substance:* Ethanol 99 %. **Composition:** 100 g solution contains: *Active substance:* Ethanol 99 % 95.0 g. *Excipients:* Butan-2-on, Glycerol, Tetradecan-1-ol, Petroleum ether. **Indications:** Hygienic and surgical hand disinfection. **Contraindications:** Do not use on mucous membranes. Do not use in the immediate proximity of the eyes or open wounds. Hypersensitivity to ingredients. **Undesirable effects:** Rarely, mild, diffuse skin irritations or allergic reactions occur. In such cases, it is recommended to intensify general skin care. **Special warnings and precautions for use:** Do not bring into contact with open flames. Do not use near sources of ignition. Close bottle after use. Flash point according to DIN 51755: 0 °C. Highly flammable. Avoid electrostatic charge. Do not touch anything with hands wet with alcohol. After spilling the disinfectant, take the following measures: Immediately absorb the liquid, dilute with plenty of water, ventilate the room and eliminate sources of ignition. Do not smoke. Any decanting may only be carried out under aseptic conditions (laminar airflow cabinet). **Manufacturer:** BODE Chemie GmbH, Melanchthonstraße 27, 22525 Hamburg. **Date of preparation:** October 2014.

### Consumer

**Sterillium Virugard:** *Active substance:* Ethanol 99 %. **Indications:** Hygienic and surgical hand disinfection. **Warnings and precautions:** Do not bring into contact with open flames. Do not use near sources of ignition. Close bottle after use. Flash point according to DIN 51755: 0 °C. Highly flammable. Avoid electrostatic charge. Do not touch anything with hands wet with alcohol. After spilling the disinfectant, take the following measures: Immediately absorb the liquid, dilute with plenty of water,



ventilate the room and eliminate sources of ignition. Do not smoke. Any decanting may only be carried out under aseptic conditions (laminar airflow cabinet). **Manufacturer:** BODE Chemie GmbH, Melanchthonstraße 27, 22525 Hamburg. **Date of preparation:** October 2014.

For information on risks and side effects read the package leaflet and ask your doctor or pharmacist.

---

## "Pflichttext" Sterillium® Tissues

### Professionals

**Sterillium Tissue:** *Active substances:* Propan-2-ol, Propan-1-ol, Mecetronium ethylsulfate. **Composition:** 1 fleece wet wipe contains: *active substances:* Propan-2-ol 1.341 mg, Propan-1-ol 894 mg, Mecetronium ethylsulfate 5.96 mg. *Excipients:* Tetradecan-1-ol, Glycerol 85 %, Fragrance, Purified water. **Indications:** Hygienic hand disinfection. Skin disinfection prior to injections and punctures on skin with only few sebaceous glands. **Contraindications:** Sterillium Tissue is not allowed to be used if there is hypersensitivity (allergy) to Propan-2-ol, Propan-1-ol, Mecetronium ethylsulfate or any of the other ingredients. This medicine contains fragrance with benzyl alcohol, citral, citronellol, coumarin, eugenol, farnesol, geraniol, hydroxycitronellal, limonene and linalool. Do not use in the immediate proximity of the eyes or open wounds, for premature and newborn infants, for disinfection of mucous membranes or for disinfection of mucous membranes. **Undesirable effects:** Occasionally, slight dryness or irritation of the skin may occur. In such cases, it is recommended to intensify general skin care. Allergic reactions are rare. **Special warnings and precautions for use:** Use on infants and young children only after medical consultation. Avoid contact with eyes. In case of contact with eyes, rinse immediately with running water for several minutes with the eyelid held wide open. Do not use electrical equipment until the product has dried. Keep away from open flames. Do not use near sources of ignition. Flash point 23,5 °C, flammable. In case of fire, extinguish with water, fire extinguisher, foam or CO<sub>2</sub>. **Marketing authorisation holder and manufacturer:** BODE Chemie GmbH, Melanchthonstraße 27, 22525 Hamburg. **Date of preparation:** October 2020.

### Consumer

**Sterillium Tissue:** *Active substances:* Propan-2-ol, Propan-1-ol, Mecetronium ethylsulfate. **Indications:** Hygienic hand disinfection. Skin disinfection prior to injections and punctures on skin with only few sebaceous glands. **Warnings and precautions:** Use on infants and young children only after medical consultation. Avoid contact with eyes. In case of contact with eyes, rinse immediately with running water for several minutes with the eyelid held wide open. Do not use electrical equipment until the product has dried. Keep away from open flames. Do not use near sources of ignition. Flash point 23,5 °C, flammable. In case of fire, extinguish with water, fire extinguisher, foam or CO<sub>2</sub>. **Marketing authorisation holder and manufacturer:** BODE Chemie GmbH, Melanchthonstraße 27, 22525 Hamburg. **Date of preparation:** October 2020.

For information on risks and side effects read the package leaflet and ask your doctor or pharmacist.

---

*Please note: All provided information within these "Pflichttexte" is only valid for medicinal products of the Sterillium® range nationally authorised in Germany.*

---

### Note according to Art. 72, Verordnung (EU) Nr. 528/2012 (BPR):

Use disinfectants safely.

Always read the label and product information before use.

## „Pflichttext“ Sterillium®

**Professionals**

**Sterillium:** *Wirkstoffe:* Propan-2-ol, Propan-1-ol, Mecetroniumetilsulfat. **Zusammensetzung:** 100 g Lösung enthalten: *Wirkstoffe:* Propan-2-ol 45,0 g, Propan-1-ol 30,0 g, Mecetroniumetilsulfat 0,2 g. *Sonstige Bestandteile:* Glycerol 85 %, Tetradecan-1-ol, Duftstoffe, Patentblau V 85 %, Gereinigtes Wasser. **Anwendungsgebiete:** Zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion. Zur Hautdesinfektion vor Injektionen und Punktionen. **Gegenanzeigen:** Für die Desinfektion von Schleimhäuten nicht geeignet. Nicht in unmittelbarer Nähe der Augen oder offener Wunden anwenden. Überempfindlichkeit (Allergie) gegen einen der Inhaltsstoffe. **Nebenwirkungen:** Gelegentlich kann eine leichte Trockenheit oder Reizung der Haut auftreten. In solchen Fällen wird empfohlen, die allgemeine Hautpflege zu intensivieren. Allergische Reaktionen sind selten. **Warnhinweise:** Sterillium soll nicht bei Neu- und Frühgeborenen angewendet werden. Erst nach Auftrocknung elektrische Geräte benutzen. Nicht in Kontakt mit offenen Flammen bringen. Auch nicht in der Nähe von Zündquellen verwenden. Flammpunkt 23 °C, entzündlich. Bei bestimmungsgemäßer Verwendung des Präparates ist mit Brand- und Explosionsgefahren nicht zu rechnen. Nach Verschütten des Desinfektionsmittels sind folgende Maßnahmen zu treffen: sofortiges Aufnehmen der Flüssigkeit, Verdünnen mit viel Wasser, Lüften des Raumes sowie das Beseitigen von Zündquellen. Nicht rauchen. Im Brandfall mit Wasser, Löschpulver, Schaum oder CO<sub>2</sub> löschen. Ein etwaiges Umfüllen darf nur unter aseptischen Bedingungen (Sterilbank) erfolgen.

BODE Chemie GmbH  
Melanchthonstraße 27  
22525 Hamburg

**Endverbraucher**

**Sterillium:** *Wirkstoffe:* Propan-2-ol, Propan-1-ol, Mecetroniumetilsulfat. **Anwendungsgebiete:** Zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion. Zur Hautdesinfektion vor Injektionen und Punktionen. **Warnhinweise:** Sterillium soll nicht bei Neu- und Frühgeborenen angewendet werden. Erst nach Auftrocknung elektrische Geräte benutzen. Nicht in Kontakt mit offenen Flammen bringen. Auch nicht in der Nähe von Zündquellen verwenden. Flammpunkt 23 °C, entzündlich. Bei bestimmungsgemäßer Verwendung des Präparates ist mit Brand- und Explosionsgefahren nicht zu rechnen. Nach Verschütten des Desinfektionsmittels sind folgende Maßnahmen zu treffen: sofortiges Aufnehmen der Flüssigkeit, Verdünnen mit viel Wasser, Lüften des Raumes sowie das Beseitigen von Zündquellen. Nicht rauchen. Im Brandfall mit Wasser, Löschpulver, Schaum oder CO<sub>2</sub> löschen. Ein etwaiges Umfüllen darf nur unter aseptischen Bedingungen (Sterilbank) erfolgen.

Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker!

BODE Chemie GmbH  
Melanchthonstraße 27  
22525 Hamburg

## „Pflichttext“ Sterillium® classic pure

**Professionals**

**Sterillium classic pure:** *Wirkstoffe:* Propan-2-ol, Propan-1-ol, Mecetroniumetilsulfat. **Zusammensetzung:** 100 g Lösung enthalten: *Wirkstoffe:* Propan-2-ol 45,0 g, Propan-1-ol 30,0 g, Mecetroniumetilsulfat 0,2 g. *Sonstige Bestandteile:* Glycerol 85 %, Tetradecan-1-ol, Gereinigtes Wasser. **Anwendungsgebiete:** Zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion. Zur



Hautdesinfektion vor Injektionen und Punktionen. **Gegenanzeigen:** Für die Desinfektion von Schleimhäuten nicht geeignet. Nicht in unmittelbarer Nähe der Augen oder offener Wunden anwenden. Überempfindlichkeit (Allergie) gegen einen der Wirkstoffe oder der sonstigen Bestandteile. **Nebenwirkungen:** Gelegentlich kann eine leichte Trockenheit oder Reizung der Haut auftreten. In solchen Fällen wird empfohlen, die allgemeine Hautpflege zu intensivieren. Allergische Reaktionen sind selten. **Warnhinweise:** Die Händedesinfektion dient der gezielten Vermeidung einer Infektionsübertragung z. B. in der Krankenpflege. Sterillium classic pure soll nicht bei Neu- und Frühgeborenen angewendet werden. Die Anwendung bei Säuglingen und Kleinkindern soll erst nach ärztlicher Rücksprache erfolgen. Ein Kontakt der Lösung mit den Augen muss vermieden werden. Wenn die Augen mit der Lösung in Berührung gekommen sind, sind sie bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser zu spülen. Ein Umfüllen von einem Behältnis in ein anderes soll vermieden werden um eine Kontamination der Lösung zu vermeiden. Wenn Umfüllen unvermeidbar ist, darf es nur unter aseptischen Bedingungen (z. B. Benutzung von sterilen Behältnissen unter Laminar Air Flow) erfolgen. Erst nach Auftrocknung elektrische Geräte benutzen. Nicht in Kontakt mit offenen Flammen bringen. Auch nicht in der Nähe von Zündquellen verwenden. Flammpunkt 23 °C, entzündlich. Bei bestimmungsgemäßer Verwendung des Präparates ist mit Brand- und Explosionsgefahren nicht zu rechnen. Nach Verschütten des Desinfektionsmittels sind folgende Maßnahmen zu treffen: sofortiges Aufnehmen der Flüssigkeit, Verdünnen mit viel Wasser, Lüften des Raumes sowie das Beseitigen von Zündquellen. Nicht rauchen. Im Brandfall mit Wasser, Löschpulver, Schaum oder CO<sub>2</sub> löschen.

BODE Chemie GmbH  
Melanchthonstraße 27  
22525 Hamburg

## Endverbraucher

**Sterillium classic pure:** *Wirkstoffe:* Propan-2-ol, Propan-1-ol, Mecetroniumetilsulfat. **Anwendungsgebiete:** Zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion. Zur Hautdesinfektion vor Injektionen und Punktionen. **Warnhinweise:** Die Händedesinfektion dient der gezielten Vermeidung einer Infektionsübertragung z. B. in der Krankenpflege. Sterillium classic pure soll nicht bei Neu- und Frühgeborenen angewendet werden. Die Anwendung bei Säuglingen und Kleinkindern soll erst nach ärztlicher Rücksprache erfolgen. Ein Kontakt der Lösung mit den Augen muss vermieden werden. Wenn die Augen mit der Lösung in Berührung gekommen sind, sind sie bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser zu spülen. Ein Umfüllen von einem Behältnis in ein anderes soll vermieden werden um eine Kontamination der Lösung zu vermeiden. Wenn Umfüllen unvermeidbar ist, darf es nur unter aseptischen Bedingungen (z. B. Benutzung von sterilen Behältnissen unter Laminar Air Flow) erfolgen. Erst nach Auftrocknung elektrische Geräte benutzen. Nicht in Kontakt mit offenen Flammen bringen. Auch nicht in der Nähe von Zündquellen verwenden. Flammpunkt 23 °C, entzündlich. Bei bestimmungsgemäßer Verwendung des Präparates ist mit Brand- und Explosionsgefahren nicht zu rechnen. Nach Verschütten des Desinfektionsmittels sind folgende Maßnahmen zu treffen: sofortiges Aufnehmen der Flüssigkeit, Verdünnen mit viel Wasser, Lüften des Raumes sowie das Beseitigen von Zündquellen. Nicht rauchen. Im Brandfall mit Wasser, Löschpulver, Schaum oder CO<sub>2</sub> löschen.

Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker!

BODE Chemie GmbH  
Melanchthonstraße 27  
22525 Hamburg







BODE Chemie GmbH  
Melanchthonstraße 27  
22525 Hamburg

## Endverbraucher

**Sterillium Tissue:** *Wirkstoffe:* Propan-2-ol, Propan-1-ol, Mecetroniumetilsulfat. **Anwendungsgebiete:** Zur hygienischen Händedesinfektion, zur Hautdesinfektion vor Injektionen und Punktionen auf talgdrüsenarmer Haut. **Warnhinweise:** Anwendung bei Säuglingen und Kleinkindern erst nach ärztlicher Rücksprache. Berührung mit den Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen. Elektrische Geräte erst verwenden, wenn das Mittel getrocknet ist. Von offenen Flammen fernhalten. Nicht in der Nähe von Zündquellen verwenden. Flammpunkt 23,5 °C, entzündlich. Im Brandfall mit Wasser, Feuerlöscher, Schaum oder CO<sub>2</sub> löschen.

Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker!

BODE Chemie GmbH  
Melanchthonstraße 27  
22525 Hamburg

---

*Bitte beachten: Alle Angaben innerhalb dieser „Pflichttexte“ gelten nur für in Deutschland zugelassene Arzneimittel der Sterillium® Reihe.*

---

## Hinweis gem. Art. 72, Verordnung (EU) Nr. 528/2012 (BPR):

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.