

Sicherheitsdatenblatt

1907/2006/EG

Produkt : Bayrol SpaTime I/GB/F/DE
Revision : 1
Date of Revision : 25/02/2014
Seite : 1 von 3

Art.-Nr. : 2010900/1

Druckdatum: 23/07/2014

1. Handelsname und Hersteller

Produktname: Bayrol Spa Time
Anwendung: Feuchte Handschuhe zur Reinigung von harten Oberflächen im Haushalt und Bad.



Hergestellt für: Bayrol Deutschland GmbH

Von:

: Innovate GmbH
: Am Hohen Stein 11
: 06618 Naumburg (Saale)
: Germany
: Tel +49 (0) 3445/2331-0
: Fax +49 (0) 3445/2331-83
: E-mail info@innovate-de.info

2. Mögliche Gefahren

Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch besteht keine Gefahr. Bei direktem Kontakt ist eine Augenreizung möglich.

3. Zusammensetzung und Angaben zu gefährlichen Bestandteilen

Stoffbezeichnung	CAS	EINECS	Konzentration (in der Lotion)	Symbol	R-Sätze
Isopropanol	67-63-0	200-661-7	5%	Xi, F	R1, R36, R67
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides	-	500-220-1	<0,3 %	Xi	R41
1,2-Benzisothiazol3(2H)-on	2634-33-5	220-120-9	<0,006%	Xn, N	R22-R38-R41- R43-R50
2-Methyl-2H-isothiazol-3-on	2682-20-4	220-239-6	<0,006%	T, C, N	R24/25-R34- R37-R43-R50
N-(3-Aminopropyl)-Ndodecyl- propan-1,3-diamin	2372-82-9	219-145-8	<0,006%	C, N	R48/22-R35- R50

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemein: Es ist keine Beeinträchtigung der Gesundheit zu erwarten. Wenn Unwohlsein oder Überexposition vermutet wird, ggf. Arzt konsultieren.
Nach Einatmen: Es ist keine Beeinträchtigung der Gesundheit zu erwarten.
Nach Hautkontakt: Es ist keine Beeinträchtigung der Gesundheit zu erwarten.
Nach Augenkontakt: Bei offenem Lidspalt gründlich (15 Minuten) mit Wasser spülen, ggf. Arzt konsultieren.
Nach Verschlucken: Mund mit Wasser gründlich spülen, viel Wasser trinken, sofort Arzt konsultieren.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Das Produkt wird als nicht brennbar klassifiziert.

Sicherheitsdatenblatt

1907/2006/EG

Produkt : Bayrol SpaTime I/GB/F/DE
Revision : 1
Date of Revision : 25/02/2014
Seite : 2 von 3

Art.-Nr. : 2010900/1

Druckdatum: 23/07/2014

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Verfahren zur Reinigung: Produkt aufnehmen und in entsprechend gekennzeichneten beständigen Gebinden der Entsorgung (siehe Punkt 13) zuführen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung: Keine besonderen Anweisungen.
Lagerung: Bei Raumtemperatur und normalen Lagerbedingungen lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Es sind keine speziellen Maßnahmen zu treffen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: mit Flüssigkeit getränktes weißer Handschuh
Flammpunkt: >100°C
Geruch: alkoholisch
pH-Wert der Tränklotion: ca. 5 - 9
Löslichkeit der Tränklotion: wasserlöslich

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Stoffe und Bedingungen: Keine - bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung.
Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine - bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung

11. Angaben zur Toxikologie

Auswirkungen auf die Gesundheit:
- Keine, da irritierende und gefährliche Inhaltsstoffe in niedriger Konzentration enthalten sind.
- Bei direktem Kontakt ist eine Augenreizung möglich.
Langzeiteffekte:
- Keine

12. Angaben zur Ökologie

Wassergefährdungsklasse: nicht wassergefährdend
(Selbsteinstufung nach VwVwS – D)
Dieses Produkt enthält chemisch-organische Substanzen. Die Handschuhe nicht in der Umwelt entsorgen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Benutzte und unbenutzte Handschuhe können gemäß den lokalen Bestimmungen dem normalen Müll zugeführt werden.

14. Angaben zum Transport

	Giftklasse	Nummer	UN-Nummer	Verpackungsgruppe	IMDG
Straße/Zug (ADR/RID)					
Luft. (IATA)					
Seeweg (IMDG)					

Keine besonderen Vorkehrungen. Nicht als Gefahrstoff zu kennzeichnen.

15. Vorschriften

Europäische Kennzeichnung nach EG-Richtlinie
Gefahrstoffsymbol : Kein
R-Sätze : Kein

Sicherheitsdatenblatt

1907/2006/EG

Produkt : Bayrol SpaTime I/GB/F/DE
Revision : 1
Date of Revision : 25/02/2014
Seite : 3 von 3

Art.-Nr. : 2010900/1

Druckdatum: 23/07/2014

16. Sonstige Hinweise

Das Sicherheitsdatenblatt entspricht der Richtlinie 1907/2006/EG.

Obige Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse beschreiben. Sie stellen jedoch keine Gewährleistung oder Zusicherung von Eigenschaften im Rechtssinne dar. Gesetzliche Vorschriften sind in eigener Verantwortung zu beachten.

Datum: 25.02.2014
Name + Titel: Dr. René Suhr
Unterschrift: elektronisch erstellt