

## Deichmann Spezialpflege Schwarz 75ml

WM 0909047

Eilės numeris:

Versija 9.1

Peržiūrėjimo data 19.01.2023

Spausdinimo data 24.01.2023

### 1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

#### 1.1 Produkto identifikatorius

Prekinis pavadinimas : Deichmann Spezialpflege Schwarz 75ml  
UFI : 5JT5-R07A-Y00P-59VG

#### 1.2 Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai

Cheminės medžiagos/mišinio : Priežiūros priemonė  
paskirtis

#### 1.3 Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

Įmonė : BNS International GmbH  
Rheinallee 96  
55120 Mainz  
Telefonas : +49613196404  
Telefaksas : +4961319642515  
Elektroninio pašto adresas : Produktsicherheit@werner-mertz.com  
Atsakingas/užpildęs asmuo :  
Asmuo pasiteirauti : Gaminio kūrimas / gaminio sauga

#### 1.4 Pagalbos telefono numeris

Apsinuodijimų informacijos biuro Tel. Nr. +370 5 2362052  
Skubiosios pagalbos tarnybų Tel. Nr. 112

+49(0)6131-19240

### 2 SKIRSNIS. Galimi pavojai

#### 2.1 Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

**Klasifikacija (REGLAMENTAS (EB) Nr. 1272/2008)**

Nepavojinga medžiaga ar mišinys pagal reglamentą (EB) Nr. 1272/2008.

#### 2.2 Ženklavimo elementai

**Ženklavimas (REGLAMENTAS (EB) Nr. 1272/2008)**

Nepavojinga cheminė medžiaga ar mišinys.

**Papildomas ženklavimas:**

#### 2.3 Kiti pavojai

Šios medžiagos / mišinio sudėtyje nėra komponentų, kurie laikomi patvariais, biologiškai besikaupiančiais ir toksiškais (PBT) arba labai patvariais ir labai biologiškai besikaupiančiais (vPvB), kai koncentracija yra 0,1% arba didesnė.

Informacijos neturima.

## Deichmann Spezialpflege Schwarz 75ml

WM 0909047

Eilės numeris:

Versija 9.1

Peržiūrėjimo data 19.01.2023

Spausdinimo data 24.01.2023

### 3 SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

#### 3.2 Mišiniai

Cheminė prigimtis : vandeninė dispersija

#### Komponentai

| Cheminis pavadinimas                               | CAS Nr.<br>EB Nr.<br>Indekso Nr.<br>Registracijos numeris | Klasifikacija  | Koncentracija (%<br>w/w) |
|--|---|--|--------------------------|
| etanolis   | 64-17-5<br>200-578-6<br>603-002-00-5<br>01-2119457610-43  | Flam. Liq. 2; H225<br>Eye Irrit. 2; H319<br><hr/> Specifinė koncentracijos riba<br>Eye Irrit. 2; H319<br>>= 50 % | >= 1 - < 10              |
| Medžiagos su kontakto darbo vietoje ribine verte : |   |  |                          |
| etenas, homopolimeras                              | 9002-88-4   | <hr/> Ūmaus toksiškumo įvertis<br><hr/> Ūmus toksiškumas prarijus: > 2.000 mg/kg                                 | >= 1 - < 10              |

### 4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės

#### 4.1 Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

- Bendroji pagalba : Nėra pavojų, kuriems reikėtų specialių pirmosios pagalbos priemonių.
- Įkvėpus : Perkaitimo ar degimo metu išsiskiriančių dulkių ar dūmų atsiktiknio įkvėpimo atveju, išvesti į gryną orą.  
Jei simptomai toliau išlieka, kviešti gydytoją.
- Patekus ant odos : Nedelsiant nusivilkti užterštus drabužius ir nusiauti batus.  
Nuplauti muilu ir gausiu vandens kiekiu.
- Patekus į akis : Saugoti nepažeistą akį.  
Naudojantiems kontaktinius lęšius, jei yra įmanoma - juos išimti.  
Nedelsiant, mažiausiai 15 min., plauti gausiu kiekiu vandens, taip pat po akių vokais.
- Prarijus : Praskalauti burną vandeniu ir po to gerti daug vandens.  
Neduoti pieno ar alkoholinių gėrimų.  
Asmeniui, neturinčiam sąmonės, nieko neduoti.

## Deichmann Spezialpflege Schwarz 75ml

WM 0909047

Eilės numeris:

Versija 9.1

Peržiūrėjimo data 19.01.2023

Spausdinimo data 24.01.2023

### 4.2 Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)

Simptomai : Informacijos neturima.

Rizikos : Informacijos neturima.

### 4.3 Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą

Gydymas : Specialisto konsultacijai gydytojai turi kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą.

## 5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

### 5.1 Gesinimo priemonės

Tinkamos gesinimo priemonės : Naudoti vietinėmis sąlygomis ir supančiai aplinkai tinkamas gaisro gesinimo priemones.

### 5.2 Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai

Specifiniai pavojai gaisro metu : Neleisti gaisro gesinimo nuotekoms patekti į kanalizaciją ar vandens telkinius.

Pavojingi degimo produktai : Nežinomi jokie pavojingi degimo produktai

### 5.3 Patarimai gaisrininkams

Speciali apsaugos įranga, skirta gaisrininkams : Gaisro atveju naudoti autonominius kvėpavimo aparatus.

Tolesnė informacija : Atskirai surinkti užterštą gaisro gesinimo vandenį, kuris neturi būti nuleidžiamas į nuotekas.  
Gaisro liekanos ir užterštas gaisro gesinimo vanduo turi būti pašalinti pagal vietinių taisyklių reikalavimus.

## 6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės

### 6.1 Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros

Asmens atsargumo priemonės : Naudoti asmenines apsaugos priemones.

### 6.2 Ekologinės atsargumo priemonės

Ekologinės atsargumo priemonės : Nenuleisti į paviršinius vandenį ar sanitarinę kanalizacijos sistemą.

### 6.3 Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės

Valymo procedūros : Sušluoti ir susemti.  
Nušluostyti su absorbuojančia medžiaga (pvz.: audinio, vilnos šluoste).  
Laikyti tinkamose uždarytose atliekų talpyklose.

## Deichmann Spezialpflege Schwarz 75ml

WM 0909047

Eilės numeris:

Versija 9.1

Peržiūrėjimo data 19.01.2023

Spausdinimo data 24.01.2023

### 6.4 Nuoroda į kitus skirsnius

Informacija apie asmenines apsaugos priemones pateikta 8 skirsnyje., Regeneruotą medžiagą apdoroti atskiroje sekcijoje., Apie tikslų nacionalinį reglamentavimą žiūrėti į 15 skyrių.

## 7 SKIRSNIS. Tvarkymas ir sandėliavimas

### 7.1 Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės

Saugaus naudojimo rekomendacijos : Informacija apie asmenines apsaugos priemones pateikta 8 skirsnyje.  
Nereikalaujama specialių naudojimo nurodymų.  
Nuoplovas šalinti pagal vietines ir nacionalines taisykles.

Patarimai apie apsaugą nuo gaisro ir sprogimo : Garais su oru gali sudaryti sprogius mišinius.

Higienos priemonės : Plauti rankas prieš pertraukas ir darbo dienos pabaigoje.

### 7.2 Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

Reikalavimai sandėliavimo patalpoms ir talpykloms : Laikyti pakuotę sandariai uždarytą gerai vėdinamoje vietoje. Saugoti originalioje pakuotėje kambario temperatūroje.

Patarimai dėl sandėliavimo : Nėra specialių apribojimų sandėliavimui su kitais produktais.

Daugiau informacijos apie stabilumą sandėliavimo metu : Neskykla jei sandėliuojama ir taikoma kaip nurodyta.

### 7.3 Konkretus galutinio naudojimo būdas (-ai)

Konkretus (-ūs) naudojimo atvejais (-ai) : Priežiūros priemonė

## 8 SKIRSNIS. Poveikio kontrolė/asmens apsauga

### 8.1 Kontrolės parametrai

#### Poveikio darbo vietoje ribos

| Komponentai           | CAS Nr.       | Vertės tipas (Poveikio forma) | Kontrolės parametrai                 | Šaltinis |
|-----------------------|---------------|-------------------------------|--------------------------------------|----------|
| etasas, homopolimeras | POLYETHYL ENE | IPRD                          | 10 mg/m <sup>3</sup>                 | LT OEL   |
| etanolis              | ALCOHOL       | IPRD                          | 500 ppm<br>1.000 mg/m <sup>3</sup>   | LT OEL   |
| etanolis              | ALCOHOL       | TPRD                          | 1.000 ppm<br>1.900 mg/m <sup>3</sup> | LT OEL   |

#### Išvestinė ribinė poveikio nesukelianti vertė (DNEL) pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006:

| Medžiagos pavadinimas | Naudojimo pabaiga | Paveikimo būdai | Potencialus poveikis sveikatai | Vertė                  |
|-----------------------|-------------------|-----------------|--------------------------------|------------------------|
| etanolis              | Darbuotojai       | Įkvėpimas       | Ūmus - vietinis poveikis       | 1900 mg/m <sup>3</sup> |

## Deichmann Spezialpflege Schwarz 75ml

WM 0909047

Eilės numeris:

Versija 9.1

Peržiūrėjimo data 19.01.2023

Spausdinimo data 24.01.2023

| ALCOHOL |             |                |                                  |                       |
|---------|-------------|----------------|----------------------------------|-----------------------|
|         | Darbuotojai | Įkvėpimas      | Ilgalaikis - sisteminis poveikis | 950 mg/m <sup>3</sup> |
|         | Darbuotojai | Sąlytis su oda | Ilgalaikis - sisteminis poveikis | 343 mg/kg             |
|         | Vartotojai  | Įkvėpimas      | Ūmus - vietinis poveikis         | 950 mg/m <sup>3</sup> |
|         | Vartotojai  | Sąlytis su oda | Ilgalaikis - sisteminis poveikis | 206 mg/kg             |
|         | Vartotojai  | Įkvėpimas      | Ilgalaikis - sisteminis poveikis | 114 mg/m <sup>3</sup> |
|         | Vartotojai  | Nurijimas      | Ilgalaikis - sisteminis poveikis | 87 mg/kg              |
|         | Vartotojai  | Sąlytis su oda | Ūmus - vietinis poveikis         | 950 mg/m <sup>3</sup> |

### Prognozuojama poveikio nesukelianti koncentracija (PNEC) pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006:

| Medžiagos pavadinimas | Aplinkos sritis         | Vertė      |
|-----------------------|-------------------------|------------|
| etanolis<br>ALCOHOL   | Gėlasis vanduo          | 0,96 mg/l  |
|                       | Jūros vanduo            | 0,79 mg/l  |
|                       | Gėlojo vandens nuosėdos | 3,6 mg/kg  |
|                       | Dirvožemis              | 0,63 mg/kg |
|                       | STP                     | 580 mg/l   |
|                       | intermittent release    | 2,75 mg/l  |

### 8.2 Poveikio kontrolė

#### Asmeninės apsauginės priemonės

Akių apsauga : įprastai naudojant nereikalaujama

Rankų apsauga

Medžiaga : įprastai naudojant nereikalaujama

Medžiaga : Esant ilgai trunkančiam ir dažnam sąlyčiui, muvėti apsaugines pirštines.  
Chemikalams atsparios pirštines, pagamintos iš butilkaučiuko ar butadiennitrilinio kaučiuko, III kategorija pagal EN 374.

Paaiškinimai : Atkreipti dėmesį į gamintojo pateiktą informaciją apie prasisunkimo ir prasiskverbimo trukmes bei specialias darbo vietas sąlygas (mechaninį ištempimą, kontakto trukmę).

Odos ir kūno apsaugos priemonės : Kūno apsaugos priemonės pasirinkti pagal pavojingų medžiagų koncentraciją ir kiekį darbo vietoje.  
Nusivilkti užterštus drabužius ir išskalbti prieš pakartotinį naudojimą.

įprastai naudojant nereikalaujama

Kvėpavimo organų apsauga : įprastai naudojant nereikalaujama

## Deichmann Spezialpflege Schwarz 75ml

WM 0909047

Eilės numeris:

Versija 9.1

Peržiūrėjimo data 19.01.2023

Spausdinimo data 24.01.2023

### 9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

#### 9.1 Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

|   |   |
|---|---|
| Išvaizda  | : skystas   |
| Spalva  | : juoda   |
| Kvapas  | : malonus   |
| Kvapo atsiradimo slenkstis                                    | : Neturima duomenų  |
| pH  | : apytikriai 8,5, 100 %<br>prie 20 °C                             |
| Lydimosi temperatūra /<br>lydimosi temperatūros<br>intervalas | : Neturima duomenų  |
| Virimo temperatūra / virimo<br>temperatūros intervalas        | : Informacijos neturima.  |
| Pliūpsnio temperatūra   | : 50 °C   |
| Garavimo greitis  | : Neturima duomenų  |
| Degumas (kietų medžiagų, dujų)                                | : Neturima duomenų  |
| Užsiliepsnojamumas (skysčiai)                                 | : Neklasifikuojama kaip palaikanti degimą pagal vežimo taisykles. |
| Degimo greitis  | : Neturima duomenų  |
| Žemutinė sproguomo riba                                       | : Neturima duomenų  |
| Viršutinė sproguomo riba                                      | : Neturima duomenų  |
| Garų slėgis   | : Neturima duomenų  |
| Santykinis garų tankis  | : Neturima duomenų  |
| Santykinis tankis   | : Neturima duomenų  |
| Tankis  | : apytikriai 0,98 g/cm <sup>3</sup> prie 20 °C                    |
| Tirpumas vandenyje  | : proporcingai, tirpus  |
| Tirpumas kituose tirpikliuose                                 | : Neturima duomenų  |
| Pasiskirstymo koeficientas: n-<br>oktanolis/vanduo            | : Neturima duomenų  |
| Užsiliepsnojimo temperatūra                                   | : Neturima duomenų  |
| Terminis skilimas   | : Neturima duomenų  |
| Dinaminė klampa   | : Neturima duomenų  |
| Kinematinė klampa   | : Neturima duomenų  |

## Deichmann Spezialpflege Schwarz 75ml

WM 0909047

Eilės numeris:

Versija 9.1

Peržiūrėjimo data 19.01.2023

Spausdinimo data 24.01.2023

Sprogstamosios (sprogiosios) savybės : Neturima duomenų

Oksidacinės savybės : Neturima duomenų

### 9.2 Kita informacija

be kvapo

## 10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas

### 10.1 Reakingumas

Stabilus rekomenduojamomis sandėliavimo sąlygomis.  
Įprasto naudojimo sąlygomis pavojingų reakcijų nežinoma.

### 10.2 Cheminis stabilumas

Neskyla jei sandėliuojama ir taikoma kaip nurodyta.

### 10.3 Pavojingų reakcijų galimybė

Pavojingos reakcijos : Specialiai paminėtų pavojų nėra.

### 10.4 Vengtinios sąlygos

Vengtinios sąlygos : Neturima duomenų

### 10.5 Nesuderinamos medžiagos

Vengtinios medžiagos : Neturima duomenų

### 10.6 Pavojingi skilimo produktai

Pavojingų skilimo produktų nežinoma.

## 11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

### 11.1 Informacija apie pavojų klases, kaip apibrėžta Reglamente (EB) Nr. 1272/2008

Mūsų įmonė griežtai atsisako bandymų su gyvūnais.

Mūsų įmonė neužsako galutinio produkto ar sudedamųjų medžiagų bandymų su gyvūnais.

Tačiau ES teisės aktai (REACH reglamentas) įpareigoja medžiagų gamintojus ar ED importuotojus išbandyti medžiagų poveikį žmonių sveikatai ir aplinkai prieš pateikiant juos į rinką. Kai kurie iš šių priverstinių bandymų buvo priimti prieš dešimtmečius.

#### Ūmus toksiškumas

Ūmus toksiškumas : Nenustatyta

#### Komponentai:

etanolis

#### ALCOHOL:

Ūmus toksiškumas prarijus : LD50 per virškinimo traktą (Žiurkė): 10.470 mg/kg  
Metodas: OECD Bandymų gairės 401

## Deichmann Spezialpflege Schwarz 75ml

WM 0909047

Eilės numeris:

Versija 9.1

Peržiūrėjimo data 19.01.2023

Spausdinimo data 24.01.2023

LD50 (Žiurkė): 5.000 mg/kg  
Metodas: OECD Bandymų gairės 401

Ūmus toksiškumas įkvėpus : LC50 (Žiurkė): 51 mg/l  
Poveikio trukmė: 4 h

Ūmus toksiškumas susilietus su oda : LD50 per odą (Triušis): > 2.000 mg/kg  
Metodas: OECD Bandymų gairės 402

LD50 per odą (Triušis): > 10.000 mg/kg  
Metodas: OECD Bandymų gairės 402

### ėtenas, homopolimeras

#### POLYETHYLENE:

Ūmus toksiškumas prarijus : LD50 per virškinimo traktą (Žiurkė): > 5.000 mg/kg  
Ūmaus toksiškumo įvertis: > 2.000 mg/kg

### Odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas

#### Produktas:

Paaiškinimai : Pagal Europos Sąjungos klasifikavimo kriterijus, produktas nevertinamas kaip dirginantis odą.

#### Komponentai:

##### ėtanolis

#### ALCOHOL:

Rūšis : Triušis  
Metodas : OECD Bandymų gairės 404  
Rezultatas : Nedirgina odos

### Didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas

#### Produktas:

Paaiškinimai : Pagal Europos Sąjungos klasifikavimo kriterijus, produktas nevertinamas kaip dirginantis akis.

#### Komponentai:

##### ėtanolis

#### ALCOHOL:

Rūšis : Triušis  
Metodas : OECD Bandymų gairės 405  
Rezultatas : Silpnas akių dirginimas

### Kvėpavimo takų arba odos jautrinimas

#### Produktas:

Paaiškinimai : Neturima duomenų



## Deichmann Spezialpflege Schwarz 75ml

WM 0909047

Eilės numeris:

Versija 9.1

Peržiūrėjimo data 19.01.2023

Spausdinimo data 24.01.2023

### Komponentai:

etanolis

#### ALCOHOL:

|   |   |   |
|---|---|---|
| Rezultatas                              | : | Ne odos dirgiklis.  |
| Mutageninis poveikis lytinėms ląstelėms | : | Nenustatyta   |
| Kancerogeniškumas                       | : | Nenustatyta   |
| Toksiškumas reprodukcijai               | : | Nenustatyta   |
| STOT (vienkartinis poveikis)            | : | Medžiaga ar mišinys neklasifikuojami kaip specifiskai toksiški konkrečiam organui po vienkartinio poveikio. |
| STOT (kartotinis poveikis)              | : | Medžiaga ar mišinys neklasifikuojami kaip specifiskai toksiški konkrečiam organui po kartotino poveikio.    |

### Kartotinių dozių toksiškumas

#### Komponentai:

etanolis

#### ALCOHOL:

|                     |   |                          |
|---------------------|---|--------------------------|
| Rūšis               | : | Žiurkė, patinas          |
| NOAEL               | : | > 20 mg/kg               |
| Metodas             | : | OECD Bandyimų gairės 403 |
| Rūšis               | : | Žiurkė, patelė           |
| NOAEL               | : | 1.730 mg/kg              |
| Metodas             | : | OECD Bandyimų gairės 408 |
| Toksiškumas įkvėpus | : | Nenustatyta              |

## 11.2 Informacija apie kitus pavojus

### Tolesnė informacija

#### Produktas:

|              |   |                  |
|--------------|---|------------------|
| Paaiškinimai | : | Neturima duomenų |
|--------------|---|------------------|

## Deichmann Spezialpflege Schwarz 75ml

WM 0909047

Eilės numeris:

Versija 9.1

Peržiūrėjimo data 19.01.2023

Spausdinimo data 24.01.2023

### 12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija

#### 12.1 Toksiškumas

##### Komponentai:

##### ALCOHOL:

- Toksiškumas žuvims : LC50 (Oncorhynchus mykiss (Vaivorykštinis upėtakis)): 13 g/l  
Poveikio trukmė: 96 h  
Metodas: OECD Bandymų gairės 203
- LC50 (Leuciscus idus (Meknė)): 8.150 mg/l  
Poveikio trukmė: 48 h
- LC50 (Pimephales promelas (Bukagalvė rainė)): > 0,1 g/l  
Poveikio trukmė: 96 h
- LC50 (Žuvis): 11.200 mg/l
- Toksiškumas dafnijoms ir kitiems vandens bestuburiams : EC50 (Daphnia magna (Dafnija )): 12.340 mg/l  
Poveikio trukmė: 48 h
- EC50 : 5.012 mg/l
- Toksiškumas dumbliams ir (arba) vandens augalams : EC50 (Chlorella vulgaris (gėlojo vandens dumbliai)): 275 mg/l  
Poveikio trukmė: 72 h  
Bandymo tipas: Augimo slopinimas  
Metodas: OECD Bandymų metodika 201
- EC50 (Scenedesmus capricornutum (gėlojo vandens dumbliai)): 12.900 mg/l  
Poveikio trukmė: 48 h  
Bandymo tipas: Augimo slopinimas  
Metodas: Informacijos neturima.
- EC0 (Scenedesmus quadricauda (žaliadumbliai)): 5.000 mg/l  
Poveikio trukmė: 168 h
- EC50 : 4.432 mg/l
- EC10 : 11,5 mg/l
- EC10 : 280 mg/l
- Toksiškumas mikroorganizmams : EC50 (Pseudomonas putida (Pseudomona)): 11.800 mg/l  
Poveikio trukmė: 16 h  
Bandymo tipas: Ląstelių dauginimosi slopinimo testas

## Deichmann Spezialpflege Schwarz 75ml

WM 0909047

Eilės numeris:

Versija 9.1

Peržiūrėjimo data 19.01.2023

Spausdinimo data 24.01.2023

### 12.2 Patvarumas ir skaidomumas

#### Produktas:

Biologinis skaidomumas : Paaiškinimai: Surfaktantas (-ai)esantis (-ys) šiame preparate atitinka biodegradavimo kriterijus detergentams, nustatytus Reglamente (EB) Nr.648/2004.

#### Komponentai:

##### **ALCOHOL:**

Biologinis skaidomumas : Rezultatas: Lengvai biologiškai skaidomas.  
Biodegradavimas: 97 %  
Metodas: OECD Bandytųjų rekomendacijos 301

### 12.3 Bioakumuliacijos potencialas

#### Komponentai:

##### **ALCOHOL:**

Bioakumuliacija : Koncentracija: 3,2 mg/l

Pasiskirstymo koeficientas: : log Pow: -0,32  
n-oktanolis/vanduo

### 12.4 Judumas dirvožemyje

Neturima duomenų

### 12.5 PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

#### Produktas:

Vertinimas : Šios medžiagos / mišinio sudėtyje nėra komponentų, kurie laikomi patvariais, biologiškai besikaupiančiais ir toksiškais (PBT) arba labai patvariais ir labai biologiškai besikaupiančiais (vPvB), kai koncentracija yra 0,1% arba didesnė.

### 12.6 Endokrininės sistemos ardomosios savybės

Neturima duomenų

### 12.7 Kitas nepageidaujamas poveikis

#### Produktas:

Papildoma ekologinė informacija : Apie šį produktą duomenų nėra.

---

## 13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas

### 13.1 Atliekų tvarkymo metodai

## Deichmann Spezialpflege Schwarz 75ml

WM 0909047

Eilės numeris:

Versija 9.1

Peržiūrėjimo data 19.01.2023

Spausdinimo data 24.01.2023

|                    |   |
|--------------------|---|
| Produktas          | : Pagal vietines ir nacionalinės taisykles.   |
| Užterštos pakuotės | : Ištuštinti likusį kiekį.<br>Tuščias talpas pristatyti į paskirtą atliekų tvarkymo vietą perdirbimui ar šalinimui.   |
| Atliekų kodas      | Europos atliekų katalogas<br>04 02 10<br>Pagal Europos atliekų katalogą, atliekų kodai nėra specifiniai produktui, bet specifiniai pritaikymui. Atliekų kodus suteikti naudotojas, pageidautina aptarus su atliekų tvarkymą prižiūrinčiomis institucijomis. |

### 14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą

#### 14.1 JT numeris

**ADR**

Nepavojingi kroviniai

**IMDG**

Nepavojingi kroviniai

**IATA**

Nepavojingi kroviniai

#### 14.2 UN teisingas krovinio pavadinimas

Nepriskiriama pavojingoms prekėms

#### 14.3 Vežimo pavojingumo klasė (-s)

**ADR**

Nepavojingi kroviniai

**IMDG**

Nepavojingi kroviniai

**IATA**

Nepavojingi kroviniai

#### 14.4 Pakuotės grupė

**ADR**

Nepavojingi kroviniai

**IMDG**

Nepavojingi kroviniai

**IATA**

Nepavojingi kroviniai

#### 14.5 Pavojus aplinkai

**ADR**

Nepavojingi kroviniai

**IMDG**

Nepriskiriama pavojingoms prekėms

**IATA**

Nepavojingi kroviniai

#### 14.6 Specialios atsargumo priemonės naudotojams

Paaiškinimai : Neklasifikuojamas kaip pavojingas pagal vežimo taisykles.

Informacija apie asmenines apsaugos priemones pateikta 8 skirsnyje.

## Deichmann Spezialpflege Schwarz 75ml

WM 0909047

Eilės numeris:

Versija 9.1

Peržiūrėjimo data 19.01.2023

Spausdinimo data 24.01.2023

### 14.7 Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL 73/78 II priedą ir IBC kodeksą

Netaikoma produktui gamyklinėje pakuotėje.

## 15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą

### 15.1 Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai

Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 649/2012 dėl pavojingų cheminių medžiagų eksporto ir importo : Netaikoma

REACH - Tam tikrų pavojingų medžiagų, preparatų ir gaminių gamybos, tiekimo rinkai bei naudojimo apribojimai (XVII Priedas) : Netaikoma

Seveso II - Europos Parlamento ir tarybos Pirektyva 2003/105/EB iš dalies keičianti Tarybos direktyvą 96/82/EB dėl didelių, su pavojingomis medžiagomis susijusių avarių pavojaus kontrolės : Netaikoma

Seveso III: Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2012/18/ES dėl didelių, su pavojingomis cheminėmis medžiagomis susijusių avarių pavojaus kontrolės. : Netaikoma

Lakiųjų organinių junginių (VOC) kiekis : 2010 m. lapkričio 24 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2010/75/ES dėl pramoninių išmetamų teršalų (taršos integruotos prevencijos ir kontrolės)  
Atnaujinimas: Lakiųjų junginių procentinė dalis: 6,85 %

### 15.2 Cheminės saugos vertinimas

Apie šį produktą duomenų nėra.

## 16 SKIRSNIS. Kita informacija

### Pilnas H teiginių tekstas

H225 : Labai degūs skystis ir garai.  
H319 : Sukelia smarkų akių dirginimą.

### Kitų santrumpų pilnas tekstas

Eye Irrit. : Akių dirginimas  
Flam. Liq. : Degieji skysčiai  
LT OEL : Kenksmingų cheminių medžiagų koncentracijų ribinės vertės darbo aplinkos ore  
LT OEL / IPRD : Ilgalaikio poveikio ribinis dysis  
LT OEL / TPRD : Trumpalaikio poveikio ribinis dysis

## Deichmann Spezialpflege Schwarz 75ml

WM 0909047

Eilės numeris:

Versija 9.1

Peržiūrėjimo data 19.01.2023

Spausdinimo data 24.01.2023

ADN - Europos sutartis dėl tarptautinio pavojingų prekių pervežimo vidaus vandens keliais (angl. „European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Inland Waterways“); ADR - Europos sutartis dėl tarptautinio pavojingų prekių pervežimo keliu (angl. „European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road“); AIIIC - Australijos pramoninių cheminių medžiagų sąrašas; ASTM - Amerikos bandymų ir medžiagų draugija (angl. „American Society for the Testing of Materials“); bw - Kūno svoris; CLP - Klasifikavimo, ženklavimo, pakavimo reglamentas; reglamentas (EB) Nr. 1272/2008; CMR - Kancerogenas, mutagenas arba reprodukcinis toksikantas; DIN - Vokietijos standartizacijos instituto standartas; DSL - Vietinės gamybos medžiagų sąrašas (Kanada); ECHA - Europos cheminių medžiagų agentūra; EC-Number - Europos Bendrijos numeris; ECx - Koncentracija, susijusi su x % atsaku; ELx - Pakrovimo greitis, susijęs su x % atsaku; EmS - Avarinis grafikas; ENCS - Esamos ir naujos cheminės medžiagos (Japonija); ErCx - Koncentracija, susijusi su x % augimo greičio atsaku; GHS - Pasaulinė suderintoji sistema; GLP - Gera laboratorinė praktika; IARC - Tarptautinė vėžio tyrimų agentūra; IATA - Tarptautinė oro transporto asociacija; IBC - Tarptautinis laivų, skirtų vežti supiltas pavojingas chemines medžiagas, statybos ir įrangos kodeksas; IC50 - Pusinė maksimali slopinanti koncentracija; ICAO - Tarptautinė civilinės aviacijos organizacija; IECSC - Esamų cheminių medžiagų Kinijoje sąrašas; IMDG - Tarptautinis jūra gabenamų pavojingų krovinių kodeksas; IMO - Tarptautinė jūrų organizacija; ISHL - Pramoninės saugos ir sveikatos įstatymas (Japonija); ISO - Tarptautinė standartizacijos organizacija; KECl - Korėjos esamų cheminių medžiagų sąrašas; LC50 - Mirtina koncentracija 50 % tiriamos populiacijos; LD50 - Mirtina dozė 50 % tiriamos populiacijos (vidutinė mirtina dozė); MARPOL - Tarptautinė konvencija dėl teršimo iš laivų prevencijos; n.o.s. - Kitaip nenurodyta; NO(A)EC - Nestebimo (nepageidaujamo) poveikio koncentracija; NO(A)EL - Nestebimo (nepageidaujamo) poveikio lygis; NOELR - Jokio poveikio greičiui nepastebėta; NZIoC - Naujosios Zelandijos cheminių medžiagų sąrašas; OECD - Ekonominio bendradarbiavimo ir plėtros organizacija; OPPTS - Cheminės saugos ir taršos prevencijos biuras; PBT - Patvari, biologiškai besikaupianti ir toksiška medžiaga; PICCS - Filipinų Chemikalų ir cheminių medžiagų sąrašas; (Q)SAR - (Kiekyb.) struktūrinės veiklos santykis; REACH - Europos parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1907/2006 dėl cheminių medžiagų registravimo, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų; RID - Reglamentas dėl pavojingų krovinių tarptautinio vežimo geležinkeliais; SADT - Skilimo savaiminio greitinimo temperatūra; SDS - Saugos duomenų lapas; SVHC - labai didelį susirūpinimą kelianti cheminė medžiaga; TCSI - Taivano cheminių medžiagų sąrašas; TRGS - Pavojingų medžiagų techninė taisyklė; TECl - Tailando esamų cheminių medžiagų sąrašas; TSCA - Toksinių medžiagų kontrolės aktas (Jungtinės Valstijos); UN - Jungtinės Tautos; vPvB - Labai patvari biologiškai besikaupianti medžiaga

### Tolesnė informacija

#### Mišinio klasifikavimas:

#### Klasifikavimo procedūra:

Skaičiavimo metodas

Šiame saugos duomenų lape pateikti duomenys yra teisingi ir atitinka saugos duomenų lapo sudarymo datą mūsų turimus duomenis. Šios informacijos paskirtis – supažindinti naudotoją su saugiu produkto naudojimu, tvarkymu, apdorojimu, sandėliavimu, pervežimu, šalinimu ir išleidimu. Ši informacija nelaikoma garantija ar produkto kokybės specifikacija. Duomenys yra susiję tik su specifine medžiaga / preparatu ir netaikomi, jei ši medžiaga yra junginiuose su kitomis medžiagomis, arba naudojama kituose, nei nurodyti šiame saugos duomenų lape, procesuose.

LT / LT



## Deichmann Spezialpflege Schwarz 75ml

WM 0909047

Eilės numeris:

Versija 9.1

Peržiūrėjimo data 19.01.2023

Spausdinimo data 24.01.2023

---

50000000656