

### ODDÍL 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

#### 1.1. Identifikátor výrobku

Forma výrobku : Směs  
 Obchodní název : Sanytol antialergenní univerzální čistič-sprej  
 Kód výrobku : 9433631218  
 Typ výrobku : Detergentem, Biocidní

#### 1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

##### 1.2.1. Relevantní určené způsoby použití

Použití látky nebo směsi : Univerzální čisticí a dezinfekční přípravek

##### 1.2.2. Nedoporučené použití

Nejsou k dispozici žádné doplňující údaje

#### 1.3. Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu

##### Dodavatel

GRUPO AC MARCA, S.L.  
 Avda. Carrilet 293-297  
 08907 L'Hospitalet de Llobregat - SPAIN  
 T +34 93 260 68 00 - F +34 93 260 68 98  
[reach@grupoacmarca.com](mailto:reach@grupoacmarca.com) - [www.info.acmarca.com](http://www.info.acmarca.com)

##### Distributor

AC MARCA Czech Republic s.r.o.  
 Jana Čermáka 124,  
 Přešimasy 28201 IČO: 63668262  
 CZECH REPUBLIC  
 T 00 420 312 301 311 - F +420 312 301 333  
[infocz@acmarca.com](mailto:infocz@acmarca.com) - [www.acmarca.cz](http://www.acmarca.cz)

#### 1.4. Telefonní číslo pro naléhavé situace

Telefonní číslo pro naléhavé situace : 0(33)4 72 15 11 80

| Země            | Organizace/společnost  | Adresa                         | Telefonní číslo pro naléhavé situace | Komentář |
|-----------------|--|--------------------------------|--------------------------------------|----------|
| Česká republika | Toxikologické informační středisko<br>Klinika pracovního lékařství VFN a 1.<br>LF UK | Na Bojišti 1<br>120 00 Praha 2 | +420 224 919 293<br>+420 224 915 402 |          |

### ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti

#### 2.1. Klasifikace látky nebo směsi

##### Klasifikace podle nařízení (ES) č.1272/2008 (CLP)

Neklasifikováno

##### Nepříznivé fyzikálně-chemické vlivy na lidské zdraví a životní prostředí

Nejsou k dispozici žádné doplňující údaje

#### 2.2. Prvky označení

##### Označení podle nařízení (ES) č.1272/2008 [CLP]

Pokyny pro bezpečné zacházení (CLP) : P101 - Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.  
 P102 - Uchovávejte mimo dosah dětí.  
 P301+P312 - PŘI POŽITÍ: Necítíte-li s dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.  
 P501C - Zneškodněte tento materiál a jeho obal ve sběrném místě pro zvláštní nebo nebezpečné odpady.  
 Další věty : Biocidní aktivní látky (TP2/AL): 0,5% chloridu Didecyldimethylammonium.

#### 2.3. Další nebezpečnost

Další rizika, která nejsou do klasifikace zahrnuta : Za běžných podmínek žádné.

# Sanytol antialergenní univerzální čistič-sprej

## Bezpečnostní List

dle směrnice (EU) 2015/830

### ODDÍL 3: Složení/informace o složkách

#### 3.1. Látky

Nevztahuje se

#### 3.2. Směsi

Tato směs neobsazuje žádné látky, které je třeba povinně uvádět podle čl. 3.2 Přílohy II směrnice REACH

### ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc

#### 4.1. Popis první pomoci

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| První pomoc – všeobecné         | : Osobě v bezvědomí do úst nikdy nic nevkládejte.   |
| První pomoc při vdechnutí       | : Umožněte postižené osobě dýchat čerstvý vzduch. Postiženého udržujte v klidu.   |
| První pomoc při kontaktu s kůží | : Svlékněte potřísněný oděv a zasaženou část kůže omyjte vodou s jemným mýdlem, poté ji ještě opláchněte teplou vodou.  |
| První pomoc při kontaktu s okem | : JE-LI V OČÍCH : Několik minut opatrně oplachujte vodou. Vyměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Přetrvává-li podráždění očí : Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. Vypláchněte velkým množstvím vody. V případě že přetrvávají potíže vyhledejte lékařskou pomoc. |
| První pomoc při požití          | : Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. Zavolejte lékařskou pohotovostní službu.  |

#### 4.2. Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky

|                 |   |
|-----------------|---|
| Symptomy/účinky | : Při očekávaných běžných podmínkách používání se nepředpokládá, že by hrozilo nějaké významné nebezpečí. |
|-----------------|---|

#### 4.3. Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

V případě nevolnosti vyhledejte lékařskou pomoc (ukážete lékaři etiketu, je-li to možné).

### ODDÍL 5: Opatření pro hašení požáru

#### 5.1. Hasiva

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Vhodné hasicí prostředky | : Pěna. Oxid uhličitý. Písek. Suchý prášek. Vodní postřik. |
| Nevhodná hasiva          | : Nepoužívejte prudký proud vody.                          |

#### 5.2. Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi

Nejsou k dispozici žádné doplňující údaje

#### 5.3. Pokyny pro hasiče

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Opatření pro hašení požáru | : Zabraňte pronikání vody z hašení do životního prostředí. Při hašení hořících chemikálií dbejte opatrnosti.   |
| Ochrana při hašení požáru  | : Zasažené nádoby ochlazujte stříkající vodou nebo vodní mlhou. Nevstupujte do místa požáru bez řádného ochranného vybavení, včetně ochrany dýchacího ústrojí. |
| Další informace            | : Během požáru mohou být přítomny nebezpečné výpary.   |

### ODDÍL 6: Opatření v případě náhodného úniku

#### 6.1. Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy

##### 6.1.1. Pro pracovníky kromě pracovníků zasahujících v případě nouze

|                        |  |
|------------------------|--|
| Plány pro případ nouze | : Evakuujte osoby, jejichž přítomnost na místě není nutná. |
|------------------------|--|

##### 6.1.2. Pro pracovníky zasahující v případě nouze

|                        |   |
|------------------------|---|
| Plány pro případ nouze | : Vybavte úklidový tým řádnými ochrannými pomůckami. Prostory odvětrávejte. |
|------------------------|---|

# Sanytol antialergenní univerzální čistič-sprej

## Bezpečnostní List

dle směrnice (EU) 2015/830

### 6.2. Opatření na ochranu životního prostředí

Zabraňte proniknutí do odpadních vod a obecní kanalizace.

### 6.3. Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

Způsoby čištění : Uniklý produkt seberte. Skladujte odděleně od ostatních materiálů. Rozlitý produkt nechejte dle možností co nejdříve vsáknout do inertních materiálů, např. křemelina.

### 6.4. Odkaz na jiné oddíly

Viz 8.

## ODDÍL 7: Zacházení a skladování

### 7.1. Opatření pro bezpečné zacházení

Opatření pro bezpečné zacházení : Zajistěte dobrou ventilaci v provozních prostorách, aby se zamezilo tvorbě par. Před jídlem, pitím nebo kouřením, a než opustíte pracoviště, umyjte si ruce a další vystavené části těla vodou s jemným mýdlem.

### 7.2. Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí

Skladovací podmínky : Nádobu uchovávejte zavřenou, pokud výrobek nepoužíváte. Uchovávejte pouze v původním obalu na chladném, dobře větraném místě.  
Nekompatibilní látky : Silné zásady. Silné kyseliny.  
Neslučitelné materiály : Přímé sluneční světlo.

### 7.3. Specifické konečné / specifická konečná použití

Nejsou k dispozici žádné doplňující údaje

## ODDÍL 8: Omezování expozice/osobní ochranné prostředky

### 8.1. Kontrolní parametry

Nejsou k dispozici žádné doplňující údaje

### 8.2. Omezování expozice

#### Ochrana rukou:

Používejte ochranné rukavice.

#### Ochrana očí:

Ochranné brýle.

#### Ochrana cest dýchacích:

Není vyžadováno

#### Další informace:

Zabraňte zbytečné expozici. Při práci s přípravkem nejzte, nepijte a nekuřte.

## ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti

### 9.1. Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Skupenství : Kapalina  
Barva : Bezbarvý.  
Zápach : Charakteristický.  
Práh zápachu : Nejsou dostupné žádné údaje

# Sanytol antialergenní univerzální čistič-sprej

## Bezpečnostní List

dle směrnice (EU) 2015/830

|   |  |
|---|--|
| pH  | : 5,8  |
| Relativní rychlost odpařování (butylacetát = 1) | : Nejsou dostupné žádné údaje                                    |
| Bod tání / rozmezí bodu tání                    | : Nejsou dostupné žádné údaje                                    |
| Teplota tuhnutí                                 | : Nejsou dostupné žádné údaje                                    |
| Bod varu  | : Nelze použít.  |
| Bod vzplanutí                                   | : Táto zmes nie je horľavá (bod vzplanutia nie je k dispozícii). |
| Teplota samovznícení                            | : Nejsou dostupné žádné údaje                                    |
| Teplota rozkladu                                | : Nejsou dostupné žádné údaje                                    |
| Hořlavost (pevné látky, plyny)                  | : Nehořlavý  |
| Tlak páry                                       | : Nejsou dostupné žádné údaje                                    |
| Relativní hustota par při 20 °C                 | : Nejsou dostupné žádné údaje                                    |
| Relativní hustota                               | : Nejsou dostupné žádné údaje                                    |
| Hustota   | : 1 kg/m <sup>3</sup>  |
| Rozpustnost                                     | : Voda: Rozpustné  |
| Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda (Log Pow) | : Nejsou dostupné žádné údaje                                    |
| Viskozita, kinematická                          | : Nejsou dostupné žádné údaje                                    |
| Viskozita, dynamická                            | : Nejsou dostupné žádné údaje                                    |
| Výbušnost                                       | : Nejsou dostupné žádné údaje                                    |
| Oxidační vlastnosti                             | : Nejsou dostupné žádné údaje                                    |
| Omezené množství                                | : Nejsou dostupné žádné údaje                                    |

## 9.2. Další informace

Nejsou k dispozici žádné doplňující údaje

## ODDÍL 10: Stálost a reaktivita

### 10.1. Reaktivita

Neuvedeno.

### 10.2. Chemická stabilita

Stabilní za doporučených skladovacích podmínek.

### 10.3. Možnost nebezpečných reakcí

Neuvedeno.

### 10.4. Podmínky, kterým je třeba zabránit

Přímé sluneční světlo. Extrémně vysoké nebo nízké teploty.

### 10.5. Neslučitelné materiály

Neuvedeno. Silné zásady. Silné kyseliny.

### 10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Dýmy. Oxid uhelnatý. Oxid uhlíčitý. Neuvedeno.

## ODDÍL 11: Toxikologické informace

### 11.1. Informace o toxikologických účincích

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Akutní toxicita (orální)                          | : Neklasifikováno            |
| Akutní toxicita (pokožka)                         | : Neklasifikováno            |
| Akutní toxicita (vdechnutí)                       | : Neklasifikováno            |
| Žiravost/dráždivost pro kůži                      | : Neklasifikováno<br>pH: 5,8 |
| Vážné poškození očí / podráždění očí              | : Neklasifikováno<br>pH: 5,8 |
| Senzibilizace dýchacích cest / senzibilizace kůže | : Neklasifikováno            |
| Mutagenita v zárodečných buňkách                  | : Neklasifikováno            |

# Sanytol antialergenní univerzální čistič-sprej

## Bezpečnostní List

dle směrnice (EU) 2015/830

|  |                   |
|--|-------------------|
| Karcinogenita  | : Neklasifikováno |
| Toxicita pro reprodukci                                      | : Neklasifikováno |
| Toxicita pro specifické cílové orgány – jednorázová expozice | : Neklasifikováno |
| Toxicita pro specifické cílové orgány – opakovaná expozice   | : Neklasifikováno |
| Nebezpečnost při vdechnutí                                   | : Neklasifikováno |

## ODDÍL 12: Ekologické informace

### 12.1. Toxicita

|  |  |
|--|--|
| Ekologie – všeobecné                                       | : Zabraňte úniku do životního prostředí. |
| Nebezpečnost pro vodní prostředí, krátkodobou (akutní)     | : Neklasifikováno                        |
| Nebezpečnost pro vodní prostředí, dlouhodobou (chronickou) | : Neklasifikováno                        |

### 12.2. Perzistence a rozložitelnost

#### Sanytol antialergenní univerzální čistič-sprej

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Perzistence a rozložitelnost | Povrchově aktivní látka(y) obsažena(y) v tomto přípravku je (jsou) v souladu s kritérii biodegradability podle Směrnici (EÚ) No. 648/2004 o detergentech. Údaje potvrzující toto prohlášení jsou k dispozici kompetentním institucím členských států Unie na jejich přímou žádost, nebo na žádost výrobce detergentu. |
|------------------------------|---|

### 12.3. Bioakumulační potenciál

#### Sanytol antialergenní univerzální čistič-sprej

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Bioakumulační potenciál | Neuvedeno. |
|-------------------------|------------|

### 12.4. Mobilita v půdě

#### Sanytol antialergenní univerzální čistič-sprej

|                 |           |
|-----------------|-----------|
| Mobilita v půdě | Neuvedeno |
|-----------------|-----------|

### 12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB

#### Sanytol antialergenní univerzální čistič-sprej

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Výsledky posouzení PBT | Neuvedeno |
|------------------------|-----------|

### 12.6. Jiné nepříznivé účinky

Nejsou k dispozici žádné doplňující údaje

## ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování

### 13.1. Metody nakládání s odpady

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Místní předpisy (o odpadu) | : - Zlikvidujte bezpečným způsobem v souladu s místními/národními směrnici. Zákon č.185/2001 Sb. o odpadech, v platném znění, Zákon č.477/2001 Sb, o balech a o změně některých zákonů (zákon o obalech), v platném znění, vyhláška č. 376/2001 Sb, o hodnocení nebezpečných vlastností odpadů, v platném znění, vyhláška č.381/2001 Sb, (katalog odpadů) v platném znění, č.383/2001 Sb, o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění. Zabraňte úniku do životního prostředí. |
|----------------------------|---|

# Sanytol antialergenní univerzální čistič-sprej

## Bezpečnostní List

dle směrnice (EU) 2015/830

### ODDÍL 14: Informace pro přepravu

V souladu s předpisy ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

| ADR   | IMDG   | IATA                                     | ADN                                      | RID                                      |
|---|--|--|--|--|
| <b>14.1. UN číslo</b>                                 |  |  |  |  |
| Nevztahuje se   | Nevztahuje se  | Nevztahuje se                            | Nevztahuje se                            | Nevztahuje se                            |
| <b>14.2. Oficiální (OSN) pojmenování pro přepravu</b> |  |  |  |  |
| Nevztahuje se   | Nevztahuje se  | Nevztahuje se                            | Nevztahuje se                            | Nevztahuje se                            |
| <b>14.3. Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu</b>   |  |  |  |  |
| Nevztahuje se   | Nevztahuje se  | Nevztahuje se                            | Nevztahuje se                            | Nevztahuje se                            |
| <b>14.4. Obalová skupina</b>                          |  |  |  |  |
| Nevztahuje se   | Nevztahuje se  | Nevztahuje se                            | Nevztahuje se                            | Nevztahuje se                            |
| <b>14.5. Nebezpečnost pro životní prostředí</b>       |  |  |  |  |
| Nebezpečný pro životní prostředí : Žádná              | Nebezpečný pro životní prostředí : Žádná<br>Způsobuje znečištění mořské vody : Žádná | Nebezpečný pro životní prostředí : Žádná | Nebezpečný pro životní prostředí : Žádná | Nebezpečný pro životní prostředí : Žádná |
| Nejsou dostupné žádné doplňující informace            |  |  |  |  |

### 14.6. Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele

#### Pozemní přeprava

Nejsou dostupné žádné údaje

#### Doprava po moři

Nejsou dostupné žádné údaje

#### Letecká přeprava

Nejsou dostupné žádné údaje

#### Vnitrozemská lodní doprava

Nejsou dostupné žádné údaje

#### Železniční přeprava

Nejsou dostupné žádné údaje

### 14.7. Hromadná přeprava podle přílohy II úmluvy MARPOL a předpisu IBC

Nevztahuje se

### ODDÍL 15: Informace o předpisech

#### 15.1. Předpisy týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi

##### 15.1.1. Předpisy EU

Neobsahuje látky, na něž se vztahují omezení podle přílohy XVII

Neobsahuje žádnou látku uvedenou na seznamu látek pro případné zahrnutí do přílohy XIV nařízení REACH

Neobsahuje látky zařazené do Přílohy XIV REACH

Látky podléhající nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 649/2012 ze dne 4. července 2012 o vývozu a dovozu nebezpečných chemických látek: Didecyldimethylamoniumchlorid (7173-51-5)

Neobsahuje látky podléhající nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2019/1021 ze dne 20. června 2019 o perzistentních organických znečišťujících látkách

Další informace, omezení, zákazy a předpisy : Zajistěte dodržování všech národních/místních předpisů. Zajistěte dodržení všech platných národních a místních předpisů.

Nařízení (ES) č. 648/2004 o detergentech: Označování obsahu:

# Sanytol antialergenní univerzální čistič-sprej

## Bezpečnostní List

dle směrnice (EU) 2015/830

| Složka  | %   |
|---|-----|
| neiontové povrchově aktivní látky             | <5% |
| dezinfekční prostředky                        |     |
| bronopol (INN); 2-brom-2-nitropropan-1,3-diol |     |
| parfémy                                       |     |

### 15.1.2. Národní předpisy

Nejsou k dispozici žádné doplňující údaje

### 15.2. Posouzení chemické bezpečnosti

Nejsou k dispozici žádné doplňující údaje

## ODDÍL 16: Další informace

Zdroje dat : NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008 ze dne 16. prosince 2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, o změně a zrušení směrnic 67/548/EHS a 1999/45/ES a o změně nařízení (ES) č. 1907/2006.

bezpečnostní list (dle Přílohy II REACH)

Tyto informace vycházejí z našich současných poznatků a jejich účelem je popsat výrobek výhradně z hlediska požadavků na ochranu zdraví, bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí. Nesmějí být chápány jako záruka jakýchkoli konkrétních vlastností výrobku.