

# KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

KAMPA WATERLESS WASH

Strana: 1

Dátum vyplnenia: 13/01/2021

Revízia c.: 1

## Oddiel 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

### 1.1. Identifikátor produktu

Názov výrobku: KAMPA WATERLESS WASH

### 1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

Použitie výrobku: PC35: Produkty na umývanie a čistenie (vrátane produktov na základe rozpúšťadiel).

### 1.3. Podrobnosti o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov

#### UK

**Company name:** Dometic UK Awnings Limited  
Little Braxted Hall, Witham  
Essex, CM8 3EU  
United Kingdom  
**Tel:** + 44 1376 505225  
**Email:** info@kampa.co.uk

#### International

**Company name:** Dometic Germany GmbH  
Hollefeldstraße 63  
48282 Emsdetten  
Germany  
**Tel:** + 49 2572 879 0  
**Email:** info@dometic-waeco.de

### 1.4. Núdzové telefónne číslo

**UK Emergency tel:** +44 1376 500111  
(office hours only)

**International Emergency tel:** +49 2572 879 0  
(office hours only)

## Oddiel 2: Identifikácia nebezpečnosti

### 2.1. Klasifikácia látky alebo zmesi

**Klasifikácia (CLP):** Eye Irrit. 2: H319

**Nežiaduce účinky:** Spôsobuje vážne podráždenie očí.

### 2.2. Prvky označovania

**Prvky označovania:**

**Výstražné upozornenia:** H319: Spôsobuje vážne podráždenie očí.

**Výstražné piktogramy:** GHS07: Výkričník



**Výstražné slová:** Pozor

**Bezpečnostné upozornenia:** P280: Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.

P305+P351+P338: PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou.

Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

P337+P313: Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.

P102: Uchovávajte mimo dosahu detí.

P103: Pred použitím si prečítajte etiketu.

[pokracuje]

# KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

## KAMPA WATERLESS WASH

Strana: 2

### 2.3. Iná nebezpečnosť

**PBT:** Táto látka nie je označená ako PBT/vPvB látka.

## Oddiel 3: Zloženie/informácie o zložkách

### 3.2. Zmesi

#### Nebezpečné zložky:

AMINES,C12-14-ALKYLDIMETHYL,N-OXIDES

EINECS	CAS	PBT / WEL	Klasifikácia (CLP)	Percento
931-292-6	308062-28-4	-	Eye Dam. 1: H318; Acute Tox. 4: H302; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 2: H411; Skin Irrit. 2: H315	<1%

## Oddiel 4: Opatrenia prvej pomoci

### 4.1. Opis opatrení prvej pomoci

**Kontakt s kozou:** Okamžite umyte mydlom a veľkým množstvom vody.

**Kontakt s ocami:** Vypláchnite oko tečúcou vodou po dobu 15 minút. Preneste do nemocnice na odborné vyšetrenie.

**Pozívanie:** Vypláchnite ústa vodou.

**Vdýchnutie:** Nedá sa použiť.

### 4.2. Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

**Kontakt s kozou:** Žiadne príznaky.

**Kontakt s ocami:** Môže bolieť a zčervenať. Môže veľmi tiecť z očí. Môže veľmi bolieť. Zrak môže byť nejasný. Môže spôsobiť trvalé zranenie.

**Pozívanie:** Not classified as hazardous but if symptoms occur get medical advice,

**Vdýchnutie:** Based on available data the hazard criteria are not met

**Oneskorené/okamžité účinky:** Po krátkodobom vystavení možno očakávať okamžité účinky.

### 4.3. Údaj o akejkoľvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania

**Okamžité/špeciálne ošetrovanie:** Nedá sa použiť.

## Oddiel 5: Protipožiarne opatrenia

### 5.1. Hasiace prostriedky

**Hasiace prostriedky:** Na okolitý požiar sa má použiť vhodný hasiaci prostriedok. Použite vodnú sprchu na chladenie nádob.

### 5.2. Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi

**Nebezpečenstvá expozície:** Pri spalovaní emituje jedovaté dymy.

### 5.3. Rady pre požiarnikov

**Rady pre požiarnikov:** Noste samostatný respirátor. Noste ochranný odev aby sa zabránilo kontaktu s pokožkou a s očami.

[pokracuje]

# KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

KAMPA WATERLESS WASH

Strana: 3

## Oddiel 6: Opatrenia pri náhodnom uvoľnení

### 6.1. Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné prostriedky a núdzové postupy

**Osobné opatrenia:** Obráťte nádoby, z ktorých vyteká tak, aby otvor bol smerom nahor aby kvapalina nevytekala.

### 6.2. Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie

**Ekologické opatrenia:** Nevyhodte do kanálov alebo do riek. Rozliatu látku omeďte hrádzou.

### 6.3. Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a čistenie

**Postupy pri ocistovaní:** Absorbujte do suchej zeminy alebo do piesku. Preložte do ochrannej nádoby s uzáverom a s nálepkou a likvidujte príslušným spôsobom.

### 6.4. Odkaz na iné oddiely

**Odkaz na iné oddiely:** Pozrite Časť 8 v Karte bezpečnostných údajov.

## Oddiel 7: Zaobchádzanie a skladovanie

### 7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

**Poziadavky pri manipulácii:** Vyhnite sa priamemu kontaktu s látkou. Zaisťte dostatočné vetranie oblasti. Vyhnite sa tvorbe alebo rozprasovaniu hmly vo vzduchu.

### 7.2. Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkoľvek nekompatibility

**Podmienky skladovania:** Uchovávajte na chladnom, dobre vetranom mieste. Uchovávajte nádobu tesne uzavretú.

**Vhodné balenie:** correctly labelled containers must be used

### 7.3. Špecifické konečné použitie(-ia)

**Konečné použitie(-ia):** Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

## Oddiel 8: Kontroly expozície/osobná ochrana

### 8.1. Kontrolné parametre

**Limity expozície pri práci:** Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

### DNEL/PNEC

**Nebezpečné zložky:**

#### AMINES,C12-14-ALKYLDIMETHYL,N-OXIDES

Typu	Expozície	Hodnota	Obyvateľstvo	Účinok
DNEL	Inhalačne	6.2mg/m <sup>3</sup>	Pracovníci	Systémovej
DNEL	Dermálne	11mg/kg/day	Pracovníci	Systémovej
DNEL	Inhalation long term exposure	1.53mg/m <sup>3</sup>	Bežného obyvateľstva	Systémovej

[pokracuje]

# KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

KAMPA WATERLESS WASH

Strana: 4

DNEL	Dermal long term exposure	5.5mg/kg/day	Bežného obyvateľstva	Systémovej
DNEL	oral long term exposure	0.44mg/kg/day	Bežného obyvateľstva	Systémovej
PNEC	Sladká voda	0.0335 mg/l	-	-
PNEC	Morská voda	0.00335 mg/l	-	-
PNEC	intermittent release	0.0335 mg/l	-	-
PNEC	Sladkovodné sedimenty	5.24 mg/kg	-	-
PNEC	Morské sedimenty	0.524 mg/kg	-	-
PNEC	Pôda (poľnohospodárska)	1.02 mg/kg	-	-
PNEC	sewage treatment plant	24 mg/kg	-	-

## 8.2. Kontroly expozície

**Inžinierske opatrenia:** Zaistite dostatočné vetranie oblasti.

**Ochrana dýchania:** None required if adequate air flow is maintained. If exposure limits are encountered respiratory protection has to be available.

**Ochrana rúk:** Ochranné rukavice.

**Ochrana očí:** In case of splash injury wear appropriate safety goggles/eye protection

**Ochrana pokožky:** Ochranný odev.

## Oddiel 9: Fyzikálne a chemické vlastnosti

### 9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

**Stav:** Kvapalina

**Farba:** Žlto-zelený

**Zápach:** Charakteristický zápach.

**Rýchlosť vyparovania:** Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

**Oxidujúci:** Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

**Rozpustnosť vo vode:** Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

**Viskozita:** Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

**Bod varu/rozsah teplôt varu °C:** Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

**Bod tavenia/rozsah °C** Žiadne údaje nie sú k dispozícii

**Limity horlavosti %: dolný:** Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

**horný:** Žiadne údaje nie sú k dispozícii

**Bod vzplanutia °C** Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

**Rozd. koef. n-oktanol/voda:** Žiadne údaje nie sú k dispozícii

**Samozápalnosť: °C** Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

**Tlak pár:** Žiadne údaje nie sú k dispozícii

**Relatívna hustota:** Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

**pH:** 9.5-10.5

**VOC g/l:** Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

### 9.2. Iné informácie

**Iné informácie:** Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

## Oddiel 10: Stabilita a reaktivita

[pokracuje]

# KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

KAMPA WATERLESS WASH

Strana: 5

## 10.1. Reaktivita

**Reaktivita:** Stabilný pri odporúčaných prepravných alebo skladovacích podmienkach.

## 10.2. Chemická stabilita

**Chemická stabilita:** Stabilný za normálnych podmienok.

## 10.3. Možnosť nebezpečných reakcií

**Nebezpečné reakcie:** Pri bežných prepravných alebo skladovacích podmienkach k nebezpečným reakciám nedôjde. Rozklad môže nastať pri vystavení podmienkam alebo materiálom uvedeným nižšie.

## 10.4. Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť

**Podmienky, kt. sa treba vyhnúť:** Teplo. Freezing

## 10.5. Nekompatibilné materiály

**Materiály, kt. sa treba vyhnúť:** Silné oxidačné činidlá. Silné kyseliny. Silné zásady.

## 10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

**Nebezpečné prod. rozkladu:** Pri spalovaní emituje jedovaté dymy.

## Oddiel 11: Toxikologické informácie

### 11.1. Informácie o toxikologických účinkoch

**Nebezpečné zložky:**

**AMINES,C12-14-ALKYLDIMETHYL,N-OXIDES**

ORAL	RAT	LD50	1064	mg/kg
------	-----	------	------	-------

**Relevantné nebezpečenstvá látky:**

Nebezpečenstvo	Cesta	Základ
Vážne poškodenie očí/podráždenie očí	OPT	Nebezpečný: kalkulácia

### Príznaky/cesty vystavenia

**Kontakt s kozou:** Žiadne príznaky.

**Kontakt s očami:** Môže bolieť a zčervenáť. Môže veľmi tiecť z očí. Môže veľmi bolieť. Zrak môže byť nejasný. Môže spôsobiť trvalé zranenie.

**Pozívanie:** Not classified as hazardous but if symptoms occur get medical advice,

**Vdýchnutie:** Based on available data the hazard criteria are not met

**Oneskorené/okamžité účinky:** Po krátkodobom vystavení možno očakávať okamžité účinky.

## Oddiel 12: Ekologické informácie

[pokracuje]

# KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

KAMPA WATERLESS WASH

Strana: 6

## 12.1. Toxicita

**Nebezpečné zložky:**

### AMINES,C12-14-ALKYLDIMETHYL,N-OXIDES

ALGAE	72H IC50	0.143	mg/l
ALGAE	NOEC	0.067	mg/l
Daphnia magna	48H EC50	3.1	mg/l
FISH	96H LC50	2.67	mg/l

## 12.2. Perzistencia a degradovateľnosť

**Stabilita a degradovateľnosť:** Biodegraduje.

## 12.3. Bioakumulačný potenciál

**Bioakumulatívny potenciál:** Nemá bioakumulačný potenciál.

## 12.4. Mobilita v pôde

**Mobilita:** Lahko sa vstrebáva do zeminy.

## 12.5. Výsledky posúdenia PBT a vPvB

**PBT:** Táto látka nie je označená ako PBT/vPvB látka.

## 12.6. Iné nepriaznivé účinky

**Iné nepriaznivé účinky:** Zanedbateľná ekotoxicita.

## Oddiel 13: Opatrenia pri zneškodňovaní

### 13.1. Metódy spracovania odpadu

**Postupy pri likvidácii:** Preložte do vhodnej nádoby és zariadte zber odborným podnikom na likvidáciu.

**Poznámka:** Užívateľ je upozornený na možnosť existencie regionálnych alebo štátnych regulácií v oblasti likvidácie.

## Oddiel 14: Informácie o depreve

**Prepravná trieda:** Tento výrobok nie je klasifikovaný pre prepravu.

## Oddiel 15: Regulačné informácie

### 15.1. Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia

**Špecifické nariadenia:** Nedá sa použiť.

### 15.2. Hodnotenie chemickej bezpečnosti

**Hodnotenie chem. bezpečnosti:** Dodávateľ nevykonal hodnotenie o chemickej bezpečnosti pre túto látku alebo zmes.

## Oddiel 16: Iné informácie

### Iné informácie

**Iné informácie:** v súlade s Nariadením (ES) č. 1907/2006 (REACH) v znení Nariadenia (EÚ) 2015/830

\* označuje text v SDS, ktorý bol zmenený od poslednej úpravy.

[pokracuje]

## KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

KAMPA WATERLESS WASH

Strana: 7

**Vety použité v časti 2 / 3:** H302: Škodlivý po požití.

H315: Dráždi kožu.

H318: Spôsobuje vážne poškodenie očí.

H319: Spôsobuje vážne podráždenie očí.

H400: Veľmi toxický pre vodné organizmy.

H411: Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

**Zrieknutie sa práva:** Hore uvedené informácie sa považujú za správne ale netvrdia, že zahŕňujú všetko a mali by sa považovať len na usmernenie. Tento podnik sa nebude považovať zodpovedný za žiadne škody vyplývajúce zo zaobchádzania s hore uvedeným výrobkom.