

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 10.9.2015

Strana : 1/5

Datum revize :

Název výrobku : 033A KILAV SHAMPOO+CERA – SHAMPOO CON CERA PER LAVAGGIO MANUALE

Oddíl 1 Identifikace látky / směsi a společnosti / podniku

- 1.1 Identifikátor výrobku : 033A KILAV SHAMPOO+CERA
SHAMPOO CON CERA PER LAVAGGIO MANUALE
SHAMPOO + CERA
- 1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití :
Čisticí přípravek.
Použití v domácnostech.
Přípravek pro mytí aut - šampon.
- nepoužívejte pro jiné účely
- 1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu :
Jméno nebo obchodní jméno : KIMICAR CZ s.r.o.
Místo podnikání nebo sídlo : Praha 10, Záběhlice, Jabloňová 3000/15, PSČ 106 00
Identifikační číslo : 28252438
Telefon : 777 156 010
E-mail : info@sprint-car.cz
- 1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace : Toxikologické informační středisko, Praha 2
Tel. : 224 919 293, 224 915 402, 224 914 575

Oddíl 2 Identifikace nebezpečnosti

- 2.1 Klasifikace látky nebo směsi
2.1.1 Klasifikace látky nebo směsi podle nařízení (ES) č. 1272/2008 :

Výrobek není klasifikován jako nebezpečný.

Piktogram : -
Kód třídy a kategorie nebezpečnosti : -
Standardní věty o nebezpečnosti : -

- 2.1.2 Klasifikace látky nebo směsi podle směrnice 1999/45/ES :

Výrobek není klasifikován jako nebezpečný.

Symbol : -
R věty : -

Nejzávažnější nepříznivé fyzikálně-chemické účinky a účinky na lidské zdraví a životní prostředí :
Nejsou uvedeny.

- 2.2 Prvky označení :
Piktogram, signální slovo : -

Standardní věty o nebezpečnosti : -

Pokyny pro bezpečné zacházení - všeobecné :
P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

Obsahuje :
Sodná sůl kyseliny dodecylbenzensulfonové
Polyethoxyethyl dodecylsulfát sodný

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 10.9.2015

Strana : 2/5

Datum revize :

Název výrobku : 033A KILAV SHAMPOO+CERA – SHAMPOO CON CERA PER LAVAGGIO MANUALE

Obsahuje < 5% anionických povrchově aktivních látek.

2.3 Další nebezpečnost :

Látka / směs neobsahuje látky PBT / vPvB.

Oddíl 3 Složení / informace o složkách

3.1 Látky
Nerelevantní.

3.2 Směsi

Směs obsahuje tyto nebezpečné látky :

Chemický název	Obsah (% hm.)	Klasifikace	Index	Číslo CAS	Číslo ES (EINECS)	REACH
Sodná sůl kyseliny dodecylbenzensulfonové	> 5 <= 10	Xn; R22 Acute Tox. 4, H302		25155-30-0	246-680-4	
Polyethoxyethyl dodecylsulfát sodný	> 1 <= 5	Xi; R36/38 Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319		9004-82-4		

Plná znění R-vět a standardních vět o nebezpečnosti jsou uvedena v oddíle 16.

Oddíl 4 Pokyny pro první pomoc

4.1 Popis první pomoci :

Při nadýchání :

Vyvětrejte prostor. Odvedte postiženého ihned z kontaminovaného prostoru na dobře větrané místo, zajistěte mu klid. Pokud se necítí dobře, vyhledejte lékařskou pomoc.

Při styku s kůží *) :

Pokožku důkladně omyjte tekoucí vodou a mýdlem.

Při zasažení očí *) :

Oči ihned a důkladně vymývejte tekoucí vodou alespoň 10 minut.

Při požití :

Bez nebezpečí. Možné je podat živočišné uhlí nebo lékařský parafín.

*) koncentrovaný přípravek

4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky : neuvedeny

4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření :

Pokud je potřeba zajistit lékařskou pomoc, mějte s sebou obal od výrobku nebo štítek.

Oddíl 5 Opatření pro hašení požáru

5.1 Hasiva :

Vhodná hasiva : vodní mlha, CO₂, pěna, prášek – v závislosti na materiálech, které hoří

Nevhodná hasiva : vodní proud

(vodní proud použijte pouze pro ochlazování zasažených nádob)

5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi : neuvedeny

5.3 Pokyny pro hasiče : použijte dýchací přístroj, ochrannou přilbu a úplný ochranný oblek

- pro ochranu osob je možné použít vodní clonu
- můžete také použít autonomní respirátor, zejména při práci ve stísněných a špatně větraných prostorách a při používání halogenovaných hasiv (Halon 1211 fluobren, Solkan 123, NAF atd.)
- nádoby ochlazujte vodní mlhou

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 10.9.2015

Strana : 3/5

Datum revize :

Název výrobku : 033A KILAV SHAMPOO+CERA – SHAMPOO CON CERA PER LAVAGGIO MANUALE

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 :
Opustte zasažený prostor, nekuřte, noste rukavice a ochranný oděv.
- 6.1.2 Pro pracovníky zasahující v případě nouze :
Noste nitrilové rukavice a ochranný oděv. Odstraňte všechny možné zdroje hoření a vznícení. Nekuřte. Zajistěte účinné vyvětrání, vyklidte nebezpečný prostor a případně konzultujte s odborníky.
- 6.2 Opatření na ochranu životního prostředí :
K absorpci unklého přípravku použijte zeminu nebo písek.
Pokud došlo k úniku do vodního toku nebo je kontaminovaná půda nebo vegetace, informujte úřady. Při asanaci se řiďte platnými předpisy.
- 6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění :
Přípravek uklidte - pro možné opětovné použití nebo odstranění. Možná je absorpce inertním materiálem. Zabraňte úniku do kanalizace. Plochu omyjte vodou a odpady odstraňte.
- 6.4 Odkaz na jiné oddíly : viz oddíl 8 a 13

Oddíl 7 Zacházení a skladování

- 7.1 Opatření pro bezpečné zacházení :
Vyhněte se kontaktu s pokožkou a inhalaci par, viz také oddíl 8.
Při práci nejezte a nepijte.
- 7.2 Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí :
Výrobek uchovávejte v originálních těsně uzavřených obalech. Neskladujte výrobek v otevřených a neoznačených nádobách. Nádoby skladujte víkem nahoru a bezpečně tak, aby nedošlo k pádu a uvolnění. Skladujte na chladném místě, mimo zdrojů vznícení a přímé sluneční záření.
- 7.3 Specifické konečné použití : použití v domácnostech :
- pracujte s opatrností
- skladujte na větraném místě mimo zdrojů tepla
- nádoby mějte těsně uzavřené

Oddíl 8 Omezování expozice / osobní ochranné prostředky

- 8.1 Kontrolní parametry : nejsou stanoveny
- 8.2 Omezování expozice :
- 8.2.1 Vhodné technické kontroly : nejsou stanoveny
- 8.2.2 Individuální ochranná opatření včetně osobních ochranných prostředků :
- a) ochrana očí a obličeje : není nutná
- b) ochrana kůže : noste pracovní oděv
- c) ochrana dýchacích cest : není nutná
- d) tepelné nebezpečí : opatření nejsou stanovena
- 8.2.3 Omezování expozice životního prostředí :
Používejte obvyklé pracovní postupy, aby nedošlo k znečištění životního prostředí.

Oddíl 9 Fyzikální a chemické vlastnosti

- 9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech :
- a) vzhled : světle žlutá kapalina
- b) zápach : bez zápachu
- c) prahová hodnota zápachu : nestanovena
- d) pH : $7 \pm 0,3$ při 20°C
- e) bod tání / bod tuhnutí : -10°C
- f) počáteční bod varu a rozmezí bodu varu : 100°C

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 10.9.2015

Strana : 4/5

Datum revize :

Název výrobku : 033A KILAV SHAMPOO+CERA – SHAMPOO CON CERA PER LAVAGGIO MANUALE

g)	bod vzplanutí :	není hořlavý (ASTM D92)	
h)	rychlost odpařování :	nestanovena	
i)	hořlavost (pevné látky, plyny) :		není hořlavý
j)	horní / dolní mezní hodnoty hořlavosti nebo výbušnosti :		není hořlavý
k)	tlak páry :	nestanoven	
l)	hustota páry :	nestanovena	
m)	relativní hustota :	1,10 ± 0,01 při 20°C	
n)	rozpustnost :	rozpustný ve vodě	
o)	rozdělovací koeficient n-oktanol / voda :		nestanoven
p)	teplota samovznícení :	není hořlavý	
q)	teplota rozkladu :	nestanovena	
r)	viskozita :	> 40 cSt při 40°C	
s)	výbušné vlastnosti :	není výbušný	
t)	oxidační vlastnosti :	není oxidující	
9.2	Další informace :	neuvedeny	

Oddíl 10 Stálost a reaktivita

10.1	Reaktivita :	neuvedena
10.2	Chemická stabilita :	stabilní – při zacházení a skladování podle pokynů
10.3	Možnost nebezpečných reakcí :	neuvedena
10.4	Podmínky, kterým je třeba zabránit :	neuvedeny
10.5	Neslučitelné materiály :	
	- při kontaktu s elementárními kovy, nitridy, anorganickými sulfidy, silnými redukčními činidly se mohou tvořit nehořlavé plyny	
	- při kontaktu s anorganickými sulfidy, silnými redukčními činidly se mohou tvořit toxické plyny	
10.6	Nebezpečné produkty rozkladu :	nerozkládá se – při používání pro stanovené účely

Oddíl 11 Toxikologické informace

11.1 Informace o toxikologických účincích :

ATE(mix) oral = 8.976,7 mg/kg

ATE(mix) dermal = 0,0 mg/kg

ATE(mix) inhal = 0,0 mg/l/4 h

a)	akutní toxicita :	nestanovena	
b)	žiravost/dráždivost pro kůži :	nestanovena	
c)	vážné poškození očí/podráždění očí :		nestanovena
d)	senzibilizace dýchacích cest/senzibilizace kůže :		nestanovena
e)	mutagenita v zárodečných buňkách :		nestanovena
f)	karcinogenita :		nestanovena
g)	toxicita pro reprodukci :		nestanovena
h)	toxicita pro specifické cílové orgány - jednorázová expozice :		nestanovena
i)	toxicita pro specifické cílové orgány - opakovaná expozice :		nestanovena
j)	nebezpečnost při vdechnutí :		nestanovena

Oddíl 12 Ekologické informace

12.1 Toxicita :

Používejte obvyklé pracovní postupy, aby nedošlo k znečištění životního prostředí.

12.2	Perzistence a rozložitelnost :	nestanovena
12.3	Bioakumulační potenciál :	nestanoven
12.4	Mobilita v půdě :	nestanovena

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 10.9.2015

Strana : 5/5

Datum revize :

Název výrobku : 033A KILAV SHAMPOO+CERA – SHAMPOO CON CERA PER LAVAGGIO MANUALE

- 12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB : látka / směs neobsahuje látky PBT / vPvB
12.6 Jiné nepříznivé účinky : nejsou známy

Oddíl 13 Pokyny pro odstraňování

- 13.1 Metody nakládání s odpady :
Nepoužívejte opětovně prázdné obaly – odstraňte je v souladu s platnými předpisy. Zbylé výrobky by měly být odstraněny v souladu s legislativními předpisy oprávněnou osobou.
Pokud je to možné, zajistěte recyklaci.
Postupujte v souladu s platnými předpisy.
Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění.

Oddíl 14 Informace pro přepravu

Výrobek není nebezpečným zbožím pro přepravu.

- 14.1 Číslo OSN : neuvedeno
14.2 Příslušný název OSN pro zásilku : neuveden
14.3 Třída / třídy nebezpečnosti pro přepravu : neuvedena
14.4 Obalová skupina : neuvedena
14.5 Nebezpečnost pro životní prostředí : neuvedena
14.6 Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele : nestanovena
14.7 Hromadná přeprava podle př. II MARPOL 73/78 a předpisu IBC : nejedná se o hromadný náklad

Oddíl 15 Informace o předpisech

- 15.1 Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí / specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi :

Nařízení (ES) 1907/2006 REACH o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek, v platném znění

Nařízení (ES) 1272/2008 CLP o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, v platném znění

- 15.2 Posouzení chemické bezpečnosti :
Dodavatel provedl posouzení chemické bezpečnosti.

Oddíl 16 Další informace

Safety Data Sheet KIMICAR S.R.L., Italy (6.6.2014, Rel. 1 - 6.6.2014)

Seznam a plná znění R-vět uvedených v oddílu 3 :

- R22 Zdraví škodlivý při požití.
R36/38 Dráždí oči a kůži.

Seznam a plná znění standardních vět o nebezpečnosti uvedených v oddílu 3 :

- H302 Zdraví škodlivý při požití.
H315 Dráždí kůži.
H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

Klasifikace je provedena na základě údajů o všech látkách směsi.