

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(ve smyslu nařízení 1907/2006/ES a 1272/2008/ES)

Název výrobku: **FORMULA 1 WASH & WAX –16, 32 & 64 OZ**

Autošampon + vosk

Verze: 1

Datum původního vydání / revize

Datum nostrifikace: 15.06. 2015

Strana: 1/(13)

(výrobcem): 06.11. 2008 /09. 01. 2015

1. Oddíl Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

1.1 Identifikátor výrobku

FORMULA 1 WASH & WAX –16, 32 & 64 OZ

Autošampon + vosk

615016, 615022, 615032

1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

Určená použití: autošampon a vosk

Nedoporučená použití: neuvádí se

1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu

Údaje o výrobcí:

NORTHERN LABS, INC.

5800 WEST DRIVE

MANITOWOC, WI 54221-0850

Tel.: 920-684-7137

Údaje o distributorovi:

Drive CZ s.r.o.

Palackého 442

51101 Turnov

Česká republika

Tel. +420 481 311 345

info@drive-cz.cz

Za bezpečnostní list odpovídá:

Drive CZ s.r.o.

Palackého 442

51101 Turnov

Česká republika

Tel. +420 481 311 345

info@drive-cz.cz

1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace

Telefonní číslo pro případ havárie, nebezpečí (pouze v pracovních dnech: 07-15²⁰): -

Státní toxikologická informační služba: Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2;

Telefonní číslo (nepřetržitě): 224 919 293, 224 915 402

2. Oddíl Identifikace nebezpečnosti

2.1 Klasifikace směsi

Klasifikace směsi podle nařízení 1272/2008/ES:

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(ve smyslu nařízení 1907/2006/ES a 1272/2008/ES)

Název výrobku: **FORMULA 1 WASH & WAX –16, 32 & 64 OZ**

Autošampon + vosk

Verze: 1

Datum původního vydání / revize

Datum nostrifikace: 15.06. 2015

Strana: 2/(13)

(výrobcem): 06.11. 2008 /09. 01. 2015

Třída nebezpečnosti:

Eye Irrit. 2

Výstražné upozornění:

H319

Způsobuje vážné podráždění očí.

2.2 Prvky označení (podle 1272/2008/ES)

ID produktu:

Obchodní název:

FORMULA 1 WASH & WAX –16, 32 & 64 OZ

Autošampon + vosk

Nebezpečné komponenty:

-

Výstražné symboly GHS:



Signální slovo:

Pozor

Standardní věta o nebezpečnosti:

H319

Způsobuje vážné podráždění očí.

Doplňující informace o nebezpečnosti: -

EUH208

Obsahuje 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 247-500-7] a 2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 220-239-6] (3:1). Může vyvolat alergickou reakci.

Pokyn pro bezpečné zacházení- obecně:

P101

Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

P102

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Pokyn pro bezpečné zacházení – prevence:

P280

Používejte ochranné brýle.

Pokyn pro bezpečné zacházení – reakce:

P305 + P351 +

P338

PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P337 + P313

Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařské ošetření.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(ve smyslu nařízení 1907/2006/ES a 1272/2008/ES)

Název výrobku: **FORMULA 1 WASH & WAX –16, 32 & 64 OZ**

Autošampon + vosk

Verze: 1

Datum původního vydání / revize

Datum nostrifikace: 15.06. 2015

Strana: 3/(13)

(výrobce): 06.11. 2008 /09. 01. 2015

Pokyn pro bezpečné zacházení – skladování: -

Pokyn pro bezpečné zacházení – odstraňování:

P501

Odstraňte obsah/obal: Zbytky výrobku, znečištěné obaly musí původce odpadu zlikvidovat v souladu se zákonem č 185/2001 Sb. O odpadech a o změně některých dalších zákonů a zákonem č 477/2001 Sb. O obalech a o změně některých zákonů.

Další označení, resp. požadavky na označování:

Hmatové upozornění na nebezpečí: není třeba

Přeprava nebezpečného zboží: podle mezinárodních standardů

Podle nařízení o detergentech [nařízení vlády č. 270/2005. (XI.15), resp. nařízení č. 648/2004/ES]:

Obsahuje: konzervační látka (5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on a 2-methylisothiazol-3(2H)-on).

2.3 Další nebezpečnost

Dle přílohy XIII Nařízení (ES) č.1907/2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek (REACH): Produkt neobsahuje žádnou látku, která by splňovala kritéria pro PBT (persistentní, bioakumulativní, toxická).

3. Oddíl Složení/informace o složkách

3.2 Směsi

Chemická charakteristika: Vodní směs povrchově aktivních látek, dopované.

Složení:

Název	Číslo EU	Číslo CAS	Třída a kategorie nebezpečnosti	Výstražné upozornění	Koncentrace hmotnostních procent objemu
Dodecylbenzénsulfónan sodný	246-680-4	25155-30-0	Acute Tox. 4 Acute Tox. 4 Eye Irrit. 2	H302 H312 H319	max. 3,3
Cocamidopropyl Betaine	263-058-8	61789-10-0	Skin Irrit. 2 Eye Irrit. 2	H315 H319	max. 1,3
N, N-dimethyl-1-dodecylamine-N-oxide*	216-700-6	1643-20-5	Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1	H315 H318 H400 M=1	max. 0,3

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(ve smyslu nařízení 1907/2006/ES a 1272/2008/ES)

Název výrobku: **FORMULA 1 WASH & WAX –16, 32 & 64 OZ**

Autošampon + vosk

Verze: 1

Datum původního vydání / revize

Datum nostrifikace: 15.06. 2015

Strana: 4/(13)

(výrobcem): 06.11. 2008 /09. 01. 2015

Název	Číslo EU	Číslo CAS	Třída a kategorie nebezpečnosti	Výstražné upozornění	Koncentrace hmotnostních procent objemu
Hydroxid sodný	215-185-5	1310-73-2	Skin Corr. 1A	H314	max. 0,4
Konzervační látky:					
Směs: 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 247-500-7] a 2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 220-239-6] (3:1	611-341-5	55965-84-9	Acute Tox. 3 Acute Tox. 3 Skin Corr. 1B Skin Sens. 1 Acute Tox. 3 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H301 H311 H314 H317 H331 H400 H410	<0,0008

Třídy a kategorie nebezpečnosti a úplné znění H-vět je uvedeno v oddílu 16.

4. Oddíl Pokyny pro první pomoc

4.1 Popis první pomoci

Obecně: Pokud je postižený v bezvědomí nebo má křeče, je zakázáno podávat mu tekutiny orálně a vyvolávat zvracení.

Při nadýchání: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch. V případě nevolnosti zavolejte lékaře.

Při kontaktu s kůží: Zasažené části pokožky omyjte mýdlem a vodou.

Při styku s očima: Oči vypláchněte velkým množstvím vody, po dobu 10-15 minut. Pokud podráždění přetrvává, vyhledejte lékařskou pomoc.

Při požití: **Nevyvolávejte zvracení.** Vyhledejte lékaře.

Ochrana osoby poskytující první pomoc: neuvádí se.

4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky

Vdechování: může způsobit bolesti hlavy a závratě.

Pokožka: může způsobit podráždění.

Oči: může způsobit podráždění.

Při požití: zvracení, průjem, břišní křeče.

4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

Není nutná okamžitá a zvláštní péče.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(ve smyslu nařízení 1907/2006/ES a 1272/2008/ES)

Název výrobku: **FORMULA 1 WASH & WAX –16, 32 & 64 OZ**

Autošampon + vosk

Verze: 1

Datum původního vydání / revize

Datum nostrifikace: 15.06. 2015

Strana: 5/(13)

(výrobcem): 06.11. 2008 /09. 01. 2015

5. Oddíl Opatření pro hašení požáru

Klasifikace hořlavosti (v souladu s národními předpisy):

Není hořlavý.

5.1 Hasiva

Vhodná hasiva:

Pěna, hasicí prášek, oxid uhličitý. V závislosti na hořícím prostředí.

Nevhodná hasiva:

Vodní proud.

5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi

Nebezpečné produkty spalování:

Při spalování a při vysokých teplotách se může vytvářet oxid uhelnatý, oxid uhličitý, oxidy dusíku, amoniak, oxidy síry a další sloučeniny.

5.3 Pokyny pro hasiče

Speciální ochranné vybavení pro hasiče:

V souladu s předpisy o požární bezpečnosti (dýchací přístroj).

Další informace:

Nádoby vystavené ohni ochlazujte postříkáním vodou.

Voda kontaminovaná při hašení nesmí proniknout do povrchových vod, zdrojů pitné vody nebo kanalizace.

Vodu kontaminovanou při hašení požáru a zbytky hoření likvidujte v souladu s předpisy.

6. Oddíl Opatření v případě náhodného úniku

6.1 Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy

Osobní bezpečnostní opatření: Viz oddíl 8.

6.2 Opatření na ochranu životního prostředí

V případě úniku zabraňte vniknutí do vodních toků, půdy nebo kanalizace. Uvědomte kompetentní úřady.

6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

V případě rozlití na zem: Rozlitý přípravek je třeba posbírat absorpčním materiálem (písek, zemina, piliny atd.). Kontaminovaný materiál likvidovat jako nebezpečný odpad.

V případě úniku do vodních toků uvědomte kompetentní úřady.

6.4 Odkaz na jiné oddíly

Osobní ochranné prostředky: viz oddíl 8.

Nakládání s nebezpečnými odpady: viz oddíl 13.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(ve smyslu nařízení 1907/2006/ES a 1272/2008/ES)

Název výrobku: **FORMULA 1 WASH & WAX –16, 32 & 64 OZ**

Autošampon + vosk

Verze: 1

Datum původního vydání / revize

Datum nostrifikace: 15.06. 2015

Strana: 6/(13)

(výrobce): 06.11. 2008 /09. 01. 2015

7. Oddíl Zacházení a skladování

7.1 Opatření pro bezpečné zacházení

Dodržujte obecná ustanovení týkající se používání chemikálií.

Vyvarujte se vystříknutí produktu.

Vyhýbejte se kontaktu s očima.

Zabezpečte možnost umýt se po práci a před přestávkami. Kontaminovaný a nasáklý oděv svlékněte a umyjte se teplou vodou a mýdlem.

Při používání nejezte, nepijte a nekuřte.

Provozní teplota: neurčená

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

Podmínky skladování musí splňovat požadavky na skladování chemikálií, resp. hořlavých materiálů.

Skladujte na chladném místě, mimo dosah silných oxidačních činidel, v původních dobře uzavřených nádobách.

Skladovací teplota: musí být chráněny před mrazem a vysokou teplotou.

7.3 Specifické konečné / specifická konečná použití

Autošampon a vosk.

8. Oddíl Omezování expozice / osobní ochranné prostředky

Technické opatření:

Není třeba.

8.1 Kontrolní parametry

Povolené, resp. akceptovatelné expoziční limity v pracovním prostředí: -

8.2 Omezování expozice

Individuální ochranné prostředky:

(Ochranné prostředky musí být certifikovány notifikovaným subjektem.)

Ochrana dýchacích orgánů: V případě pro běžné použití není nutný.

Ochrana rukou: není nutný

Ochrana očí: není nutný

Ochrana pokožky: pracovní oděv

Další speciální: -

Omezování expozice životního prostředí:

Nevypouštějte do půdy, podzemních vod, povrchových vod a kanalizace.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(ve smyslu nařízení 1907/2006/ES a 1272/2008/ES)

Název výrobku: **FORMULA 1 WASH & WAX –16, 32 & 64 OZ**

Autošampon + vosk

Verze: 1

Datum původního vydání / revize

Datum nostrifikace: 15.06. 2015

Strana: 7/(13)

(výrobcem): 06.11. 2008 /09. 01. 2015

9. Oddíl Fyzikální a chemické vlastnosti

9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Vzhled:

Skupenství:	pěnivá kapalina
Barva:	žlutá
Zápach:	neuvádí se

Změna stavu:

Bod tání / tuhnutí :	neuvádí se
Počáteční bod varu a rozmezí:	neuvádí se

Další charakteristiky:

Teplota vznícení (COC):	neuvádí se
Teplota vzplanutí:	neuvádí se
Teplota samovznícení:	neuvádí se
Výbušné vlastnosti:	není výbušný
Oxidační vlastnosti:	neuvádí se
Tlak par při 20°C:	neuvádí se
Hustota:	1,01
Rozpustnost ve vodě:	v podstatě rozpustný
Rozpustnost v jiných rozpouštědlech:	neuvádí se
Penetrace:	neuvádí se
Rozdělovací koeficient: n-oktanol/voda:	neuvádí se
pH:	10,5

9.2 Další informace

Neuvádí se.

10. Oddíl Stálost a reaktivita

10.1 Reaktivita:

Žádné známé nebezpečí.

10.2 Chemická stabilita:

Při dodržení pokynů pro manipulaci a skladování stabilní.

10.3 Možnost nebezpečných reakcí:

Nejsou známy nebezpečné reakce.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(ve smyslu nařízení 1907/2006/ES a 1272/2008/ES)

Název výrobku: **FORMULA 1 WASH & WAX –16, 32 & 64 OZ**

Autošampon + vosk

Verze: 1

Datum původního vydání / revize

Datum nostrifikace: 15.06. 2015

Strana: 8/(13)

(výrobcem): 06.11. 2008 /09. 01. 2015

- 10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit: Zahřívání, teplota pod bodem mrazu, zdroj vznícení.
- 10.5 Neslučitelné materiály: Silná oxidační činidla.
- 10.6 Nebezpečné produkty rozkladu: Nejsou známy žádné nebezpečné produkty rozkladu při doporučeném způsobu použití. Nebezpečné produkty spalování: viz oddíl 5.

11. Oddíl Toxikologické informace

11.1 Informace o toxikologických účincích

Akutní toxicita: Údaje pro tento produkt nejsou k dispozici.

Orálně:

Dermálně:

Podráždění, poleptání

Kožní dráždivost:

nedráždivý (na základě složek)

Oční dráždivost:

dráždivý (na základě složek)

Respirační nebo kožní

senzibilizace:

nevyvolává alergickou reakci (na základě složek), ale může způsobit alergické reakce.

Další údaje, specifické účinky:

Mutagenita v zárodečných buňkách:

není známa, resp. není mutagenní (na základě složek)

Karcinogenita:

není známa, resp. nekarcinogenní (na základě složek)

Toxicita pro reprodukci:

není známa

Toxicita pro specifické cílové

orgány – jednorázová expozice:

není známa

Toxicita pro specifické cílové

orgány – opakovaná expozice:

není známa

Nebezpečnost při vdechnutí:

Vzhledem ke krémové povaze přípravku není aspirace klasifikována jako nebezpečná, ale v případě požití může v něm obsažený ropný destilát vniknout do plic a vyvolat chemickou pneumonii.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(ve smyslu nařízení 1907/2006/ES a 1272/2008/ES)

Název výrobku: **FORMULA 1 WASH & WAX –16, 32 & 64 OZ**

Autošampon + vosk

Verze: 1

Datum původního vydání / revize

Datum nostrifikace: 15.06. 2015

Strana: 9/(13)

(výrobcem): 06.11. 2008 /09. 01. 2015

12. Oddíl Ekologické informace

12.1 Toxicita vodní organismy: půdní organismy: rostliny:	Údaje pro tento produkt nejsou k dispozici.
12.2 Perzistence a rozložitelnost Biodegradace:	Neuvádí se Neuvádí se
12.3 Bioakumulační potenciál	Neuvádí se
12.4 Mobilita: Mobilita v půdě: Mobilita ve vodě:	Není mobilní. Neuvádí se.
12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB:	Produkt neobsahuje PBT a vPvB-látky.
12.6 Jiné nepříznivé účinky Obsah těžkých kovů: PCT, PCB a chlorované uhlovodíky: Účinky na životní prostředí: Třída ohrožení vod (německá):	Neobsahuje. Neobsahuje. Únik ve velkém množství může být škodlivý pro životní prostředí. -

13. Oddíl Pokyny pro odstraňování

13.1 Metody nakládání s odpady

Likvidace produktu:

Odpadový, resp. použitý produkt patří do kategorie nebezpečných odpadů. Na zacházení s ním se vztahují EU a vnitrostátní právní předpisy (podle vyhlášky č. 381/2001 Sb., v platném znění).

Identifikační číslo odpadu:

Katalogové číslo odpadu: 12 01 12*

Upotřebené vosky a tuky.

Doporučený způsob likvidace: spálení

Zneškodnění obalu:

Nádoby se zbytky produktu by měly být také považovány za nebezpečný odpad a je třeba s nimi zacházet v souladu s příslušnými EU a vnitrostátními předpisy.

Katalogové číslo odpadu: 15 01 10*

Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(ve smyslu nařízení 1907/2006/ES a 1272/2008/ES)

Název výrobku: **FORMULA 1 WASH & WAX –16, 32 & 64 OZ**

Autošampon + vosk

Verze: 1 Datum původního vydání / revize Datum nostrifikace: 15.06. 2015 Strana: 10/(13)
(výrobce): 06.11. 2008 /09. 01. 2015

Odpadní voda:

Kvalita odpadní vody, vznikající za předpokládaného použití, musí v případě vypouštění do vodních toků, resp. kanalizace odpovídat požadavkům vnitrostátních předpisů.

14. Oddíl Informace pro přepravu

Pozemní přeprava:

Silniční / železniční přeprava: Zařazení dle ADR / RID: Nepodléhá zařazení podle ADR/RID.

- | | | |
|------|---|---|
| 14.1 | Číslo OSN: | - |
| 14.2 | Náležitý název OSN pro zásilku: | - |
| 14.3 | Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu: | - |
| 14.4 | Obalová skupina: | - |
| 14.5 | Nebezpečnost pro životní prostředí: | - |
| 14.6 | Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele: | - |

Vodní cesty:

Říční / námořní: Zařazení dle ADN/ IMDG: Nevztahuje se na výrobek.

Letecká přeprava: Zařazení dle ICAO / IATA: Nevztahuje se na výrobek.

15. Oddíl Informace o předpisech

15.1 Zákony a předpisy vztahující se na bezpečnost, ochranu zdraví a životního prostředí, související s danou směsí.

Tento bezpečnostní list byl sestaven v souladu s požadavky nařízení Evropského parlamentu a Rady 1907/2006/ES (upraveného nařízením 2015/830/ES) a nařízení 1272/2008/ES.

15.2 Posouzení chemické bezpečnosti

Posouzení chemické bezpečnosti tohoto produktu není k dispozici.

16. Oddíl Další informace

Údaje byly sestaveny dle našeho nejlepšího vědomí, za účelem poskytnout pomoc při bezpečné přepravě, manipulaci a použití tohoto výrobku. Uvedené údaje se vztahují pouze na uvedený výrobek. Fyzikální a chemické parametry produktu se uvádějí pouze z hlediska bezpečnostních požadavků a nepředstavují záruku pro jakoukoliv specifickou vlastnost produktu, nepředstavují specifikaci výrobku nebo předmět jakékoliv smlouvy.

Výrobce, resp. dodavatel nenese odpovědnost za případné škody vyplývající z nevhodného, resp. nedoporučeného použití. Uživatel je povinen dodržovat platné zákony a pravidla, jakož i doporučení týkající se použití tohoto produktu.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(ve smyslu nařízení 1907/2006/ES a 1272/2008/ES)

Název výrobku: **FORMULA 1 WASH & WAX –16, 32 & 64 OZ**

Autošampon + vosk

Verze: 1

Datum původního vydání / revize

Datum nostrifikace: 15.06. 2015

Strana: 11/(13)

(výrobce): 06.11. 2008 /09. 01. 2015

Zdroje údajů použitých v bezpečnostním listu:

Výsledky zkoušek tohoto výrobku

Bezpečnostní listy jednotlivých komponent přípravku

EU seznamy nebezpečných látek

Relevantní směrnice EU

Směs podle 1272/2008/ES o klasifikaci metody (metoda ocenění informací)

Eye Irrit. 2

H319

metoda výpočtu

Plné znění relevantních H-vět, tříd a kategorií nebezpečnosti uvedených v oddíle 3.:

-

H301	Toxický při požití.
H302	Zdraví škodlivý při požití.
H311	Toxický při styku s kůží.
H312	Zdraví škodlivý při styku s kůží.
H314	Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.
H315	Dráždí kůži.
H317	Může vyvolat alergickou kožní reakci.
H318	Způsobuje vážné poškození očí.
H319	Způsobuje vážné podráždění očí.
H331	Toxický při vdechování.
H400	Vysoce toxický pro vodní organismy.
H410	Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
Acute Tox. 3	Akutní toxicita, kategorie 3
Acute Tox. 4	Akutní toxicita, kategorie 4
Skin Corr. 1A	Žíravost/dráždivost pro kůži, kategorie nebezpečnosti 1A
Skin Corr. 1B	Žíravost/dráždivost pro kůži, kategorie nebezpečnosti 1B
Skin Irrit. 2	Žíravost/dráždivost pro kůži, kategorie 2
Skin Sens. 1.	Senzibilizace kůže, kategorie nebezpečnosti 1
Eye Dam. 1	Vážné poškození očí / podráždění očí, kategorie 1
Eye Irrit. 2	Vážné poškození očí / podráždění očí, kategorie 2
Aquatic Acute 1	Akutní toxicita pro vodní prostředí, kategorie 1
Aquatic Chronic 1	Nebezpečné pro vodní prostředí – chronické nebezpečí, kategorie 1
Acute Tox. 3	Akutní toxicita, kategorie 3

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(ve smyslu nařízení 1907/2006/ES a 1272/2008/ES)

Název výrobku: **FORMULA 1 WASH & WAX –16, 32 & 64 OZ**

Autošampon + vosk

Verze: 1

Datum původního vydání / revize

Datum nostrifikace: 15.06. 2015

Strana: 12/(13)

(výrobcem): 06.11. 2008 /09. 01. 2015

Legend:

ADN	European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Inland Waterways
ADR	European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road
ATE	Acute Toxicity Estimate
BCF	Bioconcentration Factor
BOD	Biological Oxygen Demand
Bw	Body Weight
C&L	Classification and Labeling
CAS	Chemical Abstracts Service
CLP	Classification, Labelling and Packaging (1272/2008/EC)
CMR	Carcinogenic, Mutagenic or toxic to Reproduction
COD	Chemical Oxygen Demand
CSA	Chemical Safety Assessment
CSR	Chemical Safety Report
DMEL	Derived Minimal Effect Level
DNEL	Derived No Effect Level
ECHA	European Chemicals Agency
Ec _x	Effective Concentration x%
ErC ₅₀	EC ₅₀ in terms of reduction of growth rate
Ed _x	Effective Dose x%
EC	European Community
EC number	European Community number
ELINCS	European List of Notified Chemical Substances
ES	Exposure Scenario
ESIS	European Chemical Substances Information System
IARC	International Agency for Research on Cancer
IATA	International Air Transport Association
IMDG	International Maritime Dangerous Goods
LC _x	Lethal Concentration x%
LD _x	Lethal Dose x%) Halálos dózis x%
LOAEC	Lowest Observed Adverse Effect Concentration
LOAEL	Lowest Observed Adverse Effect Level
LOEC	Lowest Observed Effect Concentration
LOEL	Lowest Observed Effect Level
NOEC	No observed effect concentration
NOEL	No observed effect level
NLP	No-Longer Polymer
NOAEL	No Observed Adverse Effect Level
OECD	Organisation for Economic Cooperation and Development
PBT	Persistent Bioaccumulative and Toxic
PNEC	Predicted No-Effect Concentration

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(ve smyslu nařízení 1907/2006/ES a 1272/2008/ES)

Název výrobku: **FORMULA 1 WASH & WAX –16, 32 & 64 OZ**

Autošampon + vosk

Verze: 1

Datum původního vydání / revize

Datum nostrifikace: 15.06. 2015

Strana: 13/(13)

(výrobcem): 06.11. 2008 /09. 01. 2015

ppm	parts/million
REACH	Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals
RID	Regulations concerning the International carriage of Dangerous Goods by Rail
SVHC	Substance of Very High Concern
UVCB	substance of unknown or variable composition, complex reaction products or biological materials
VOC	Volatile organic compounds
vPvB	Very Persistent and very Bio-accumulative

Revize:

Oddíl	Předmět změny	Datum	Číslo změny