



# BIZTONSÁGI ADATLAP

Összhangban van az 1907/2006 számú (EU) Szabályzat (REACH), II. Mellékletével - Magyarország

## AUTO WASH&WAX ASW

### 1. AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

#### 1.1 Termékazonosító

Termék név: AUTO WASH&WAX ASW  
Termék kód: 145099  
Termék típus: Folyadék

#### 1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása Az anyag/keverék felhasználása: Tisztítás.

#### 1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Szállító SCT-Vertriebs GmbH  
Feldstrasse 154  
22880 Wedel/Hamburg  
Tel. +49 (0)4103 1211 110 Fax. +49 (0)4103 1211 116

Importőr Autogroup Hungary Kft.  
1131 Budapest, Reitter F. u. 164.  
www.autogroup.hu

#### 1.4 Sürgősségi telefonszám

SÜRGŐSSÉGI TELEFONSZÁM Carechem: +49 (0)4103 1211 0  
Toxic emergency centre: +36 80 201 199

### 2. A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

#### 2.1.Veszélyjel:

#### 2.2.R mondat:

#### 2.3. Egyéb veszélyek:

### 3. AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ ÖSSZETÉTEL/INFORMÁCIÓ

Komponens neve	CAS szama	Tart (%)	EU veszelyesség	R mondatok
fatty alcohol	69227-22-1	2-5	Xn	R22; R41
polyglycol ether				
nonionic surfactant	-	2-5	Xi	R38
anionic surfactant	-	2-5	Xi	R36/38

(Az R mondatok teljes szöveget ld. a 16. pontban.)

### 4. ELSŐSEGÉLY ÉS INTÉZKEDÉSEK

ALTALANOS: A serültet azonnal el kell távolítani a veszélyeztetett övezetből, majd friss levegőn, kényelmes helyzetbe kell fektetni, szoros ruhadarabjait meglazítani. A serültet ne engedjük lehűlni, be kell takarni. Orvost kell a baleset színhelyére hívni.

BELEGZES: A serültet friss levegőre kell vinni. Legzesenek leallasakor azonnal legzestamogatást, adott esetben oxigenbelegeztetést kell alkalmazni.

BŐR: Elszennyezett ruhadarabjait, cipőjét, harisnyáját le kell huzni és eltávolítani. A keszitmennnyel érintett testrészt vízzel kell oblitelni.

SZEM: Ha a szemével érintkezésbe került, azt 10-15 percig kell vízzel oblitelni, ehhez a szemhéjat szét kell huzni és egyidejűleg a serültnek minden irányban mozgatnia kell a szemet. A helyszínre orvost kell hívni. A serültet ne engedjük lehűlni.

LENYELES: Hanyaskor a fejet oldalra kell fordítani. Eszmeletvesztes veszelye eseten rogzített oldalfekvesbe kell helyezni es ugy szállítani.

### 5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Fokozottan tűz- és robbanasveszelyes. Tűzveszelyességi osztály: „A”.

**Megfelelő oltóanyag:** Kezdeti tűz porral, vagy szensavval oltó keszulekkel, kiterjedt tűz habbal, vagy porlasztott vízzel olthato.

**Oltóanyag, mely biztonsági okokból nem használható:** nem ismert.

**További információ:** A tartályt vízzel kell hűteni es lehetoseg szerint ki kell vontatni a veszelyeztetett teruletről. Ajánlatos a szomszedos tartályokat hűtes celjabol vízzel permetezni. Tűz eseten tokeletlen eges miatt szenmonoxid keletkezhet.

### 6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLEN SZABADBA JUTÁS ESETÉN

Szivargas: A szivargas helyet el kell zarni, ha kockazat nelkul lehetséges.

Folyoviz: Az ivoviz-vetelezoiket ertesíteni kell.

Alloviz: A vízrendszeret le kell zarni. A veszelyeztetett teruleten a jarművek személyzetet ertesíteni kell.

Szarazfold: A kiomlott keszitmennnyel gattal körül kell venni es le kell szivattyuzni A folyadek erős felmelegedese eseten minden gyujtoforrast meg kell szuntetni. A lako- es ipari negyedekben a melyen fekvő helyisegeket legmentesen el kell zarni.

A maradék anyagmennyiseget nem eghető, felszivokepes anyaggal, pl.: szarazfolddel, homokkal,



# BIZTONSÁGI ADATLAP

Összhangban van az 1907/2006 számú (EU) Szabályzat (REACH), II. Mellékletével - Magyarország

## AUTO WASH&WAX ASW

örölt meszkő-porral, vagy vermikulittal kell befedni, és értelmetlenül tartalmatlan tartályban biztonságosan lerakóhelyre szállítani.

### 7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

**Kezelés:** A készítménygőzök a levegővel robbanókeveréket alkotnak. A túl magas készítménytartalom megakadályozására a használat helyén elegendő levegőcserét kell biztosítani.

Dohányzás, nyílt láng, szikrát keltő munkák tilosak a használat közelében. A statikus áram kialakulásának megakadályozására gondoskodjunk a permétezőkészulek, a tarloedények földeléséről. Szünet előtt es munkavegzés végén kezet kell mosni.

**Tárolás:** Szaraz, hűvos helyen. A csomagolást lezarva kell tartani.

### 8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE - EGYÉNI VÉDELEM

Technikai ellenőrzési intézkedés:

A készítményt csak jól szellőztethető helyiségben lehet használni.

**Légzésvédelem:**

Ha fennáll a beleges veszelye szerves gőzsűrővel (A) es beépített szemcse szűrővel ellátott legzőkészulek használata szukseges.

**Kézvédelem:** védőkesztyű

**Szem-védelem:** szorosán zaro védőszemveg, szemoblító palack vízzel toltve

**Test-védelem:** Standard munkaruha vagy könnyű védőruha, vegyszerallo munkavedelmi cipő vagy csizma.

Munkahigienia: Szünet előtt es munka végén kezet kell mosni.

### 9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Allapot: folyekony

Szin: kekes zold színű

Szag: citrus

Allapotváltozas: sűrűség 0.92 - 0.95 g / cm<sup>3</sup>

Gyulekomsag: kevesbe gyulekony folyadek, nem ongyulekony

Lobbanaspont:

### 10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

**Stabilitás:** Normal körulmenyek kozott stabil.

**Elkerülendő körulmények:** Magas hőmerseket, kozvetlen napsugarzas, gyujtforrasok.

**Elkerülendő anyagok:** -

**Veszélyes bomlástermékek:** szenmonoxid, szendioxid

### 11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Akut toxicitás: nem jellemzo

Bőrizgato hatás: nem jellemző.

Szemizgato hatás: nem jellemző.

Egyeb: gőze nagy koncentracioban, vagy hosszabb ideig belelegezve narkotikus hatásu.

Elkerulendő az anyaggal valo érintkezés. A megfelelő ovintezkedések betartasa kotelező.

### 12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓ

Vízveszelyesegi osztaly: WGK1 (sajat besorolas)

A víz minőseget veszelyeztető folyadek, a halakra es planktronokra kozvetlenül is es hidrolitikus bomlas utan is karos hatásu, I. veszelyesegi osztaly.

Etanolbol: 9000 mg/l 24 ora halalt okoz a halakra.

### 13. SZEMPONTOK AZ ÁRTALMATLANÍTÁSHOZ

A haziszemettel nem kerülhet egy helyre.

Csatomaba nem engedhető.

A folyekony hulladekot, valamint az anyaggal szennyezett csomagolo anyagokat veszelyes hulladeknek kell tekinteni, gyűjteset es értelmetatlanításat az ervenyben levő előirasoknak /torvenynek/ megfelelően kell vegezni.

Hulladek kodsza:

EWC 20 01 29\*

Kémiai-fizikai kezelesre: alkalmas

Biologiai kezelesre: alkalmatlan Termikus kezelesre: alkalmas



# BIZTONSÁGI ADATLAP

Összhangban van az 1907/2006 számú (EU) Szabályzat (REACH), II. Mellékletével - Magyarország

## AUTO WASH&WAX ASW

### 14. A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

UN-szám: 1170

ADR/ADN: UN 1170 ETANOL OLDAT, 3, PG II

RID: 33, UN 1170 ETANOL OLDAT, 3, PG II

IMDG: UN 1170 ETHANOL SOLUTION, 3, PG II

EmS: F-E, S-D, MP: No

IATA: UN 1170 ETHANOL SOLUTION, 3, PG II

PAX: 305, CAO: 307

### 15. A SZABÁLYOZÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

**Címkézési irányelvek:**

2000.évi XXV. és 2004.évi XXVI. törvény a kémiai biztonságrol

44/2000.(XII.27.) EuM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól és az azt módosító

33/2004.(IV.26)ESZCSM rendelet és a 61/2004.(VII.12)ESZCSM rendelet és a 3/2006.(I.26.)

EuM rendelet, valamint az 1907/2006/EK rendelet a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékesítéséről,

engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH), az 1999/45/EK irányelv módosításáról,

és 907/2006/EK a mosó- és tisztítószerokról szóló 648/2004/EK európai parlamenti és tanácsi

rendeletnek a rendelet III. és VII. mellékletének kiigazítását célzó módosításáról.

**Veszélyjel: R mondat:**

**S mondat:**

S2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

S16 Gyújtóforrástól távol tartando- Tilos a dohányzás!

S29 Csatornába engedni nem szabad.

S46 Lenyeles esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot

és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.

**Címke név:** Teli ablakmosó koncentratum 1L

**Veszélyes összetevők, melyeket fel kell tüntetni a címkén:** Etil-alkohol <85,8%,

Monoetilen-glikol<10%, Illatanyag, felületaktív anyag max. 0,5%

**EU-szám:** 'EK címke'