



BIZTONSÁGI ADATLAP

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

AUTOSHAMPOO ASK

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

1.1 Termékazonosító

Termék név: AUTOSHAMPOO ASK
Termék kód: 145075
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 száma	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 oxigenbelelegeztetést kell alkalmazni.

BŐR: Elszennyezett ruhadarabjait, cipőjét, harisnyáját le kell huzni és eltávolítani. A keszitmennyel 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 helyszínrre orvost kell hívni. A serültet ne engedjük lehűlni.

LENYELÉS: 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 készülékkel, kiterjedt tűz habbal, vagy porlasztott vízzel oltható.

Oltóanyag, mely biztonsági okokból nem használható: nem ismert.

További információ: A tartályt vízzel kell hűteni es lehetőség 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 keszitmennyet gattal korul 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

AUTOSHAMPOO ASK

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

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés: A készítménygőzök a levegővel robbanókeveréket alkotnak. A túl magas készítménytartalom megakadályozására a használat helyen 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 és 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 veszélye szerves gőzsűrővel (A) és beépített szemcse szűrővel ellátott legzőkészulek használata szükséges.

Kézvédelem: védőkesztyű

Szem-védelem: szorosan zárt védőszemüveg, szemoblító palack vízzel töltve

Test-védelem: Standard munkaruha vagy könnyű védőruha, vegyszerálló munkavédelmi cipő vagy csizma.

Munkahigiénia: Szünet előtt és munka végén kezet kell mosni.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Allapot: folyékony

Szín: kekes zöld színű

Szag: citrus

Allapotváltozás: sűrűség 0.92 - 0.95 g / cm³

Gyulekónyság: kevesbe gyulekony folyadék, nem ongyulekony

Lobbanáspont:

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Stabilitás: Normal körülmények között stabil.

Elkerülendő körülmények: Magas hőmérséklet, közvetlen napsugárzás, gyújtóforrasok.

Elkerülendő anyagok: -

Veszélyes bomlástermékek: szenmonoxid, szendioxid

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Akut toxicitás: nem jellemző

Bőrizgató hatás: nem jellemző.

Szemizgató hatás: nem jellemző.

Egyeb: gőze nagy koncentracióban, vagy hosszabb ideig belelegezve narkotikus hatású.

Elkerülendő az anyaggal való érintkezés. A megfelelő ovintezkedések betartása kötelező.

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓ

Vízveszélyességi osztály: WGK1 (saját besorolás)

A víz minőséget veszélyeztető folyadék, a halakra és planktonokra közvetlenül is és hidrolitikus bomlás után is káros hatású, I. veszélyességi osztály.

Etanolból: 9000 mg/l 24 óra halált okoz a halakra.

13. SZEMPONTOK AZ ÁRTALMATLANÍTÁSHOZ

A haziszemettel nem kerülhet egy helyre.

Csatormába nem engedhető.

A folyékony hulladékokat, valamint az anyaggal szennyezett csomagoló anyagokat veszélyes hulladéknak kell tekinteni, gyűjtését és ártalmatlanítást az ervényben levő előírásoknak /torvénynek/ megfelelően kell végezni.

Hulladék kódszáma:

EWC 20 01 29*

Kémiai-fizikai kezelésre: alkalmas

Biológiai kezelésre: alkalmatlan Termikus kezelésre: alkalmas



BIZTONSÁGI ADATLAP

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

AUTOSHAMPOO ASK

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 biztonságról

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 tisztítószerokről szóló 648/2004/EK európai parlamenti és tanácsi

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

Veszélyjel:

R mondat:

R22 Lenyelve ártalmas.

R36 Szemizgató hatású.

R38 Bőrizgató hatású.

R41 Súlyos szemkárosodást okozhat.

S mondat:

S46 Lenyeles esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.