



BIZTONSÁGI ADATLAP

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

AUTOMASTER HAND GEL

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1 Termékazonosító

Termék név:	AUTOMASTER HAND GEL
Termék kód:	955612
Termék típus:	Folyadék

1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

Az anyag/keverék felhasználása: Bőrápolás a munka során.

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. SZAKASZ: Veszélyesség szerinti besorolás

2.1. Veszélyességi besorolás

Megfelel a kozmetikumokra vonatkozó európai előírásoknak. (76/768/EU)

2.2. Káros hatások és tünetek

Belégzés:	Nincs adat.
Lenyelés:	Álmoság, szédülés émelygés, hányinger.
Bőr:	Nincs adat.
Szem:	Égő érzés, könnyezés, vörösödés, fájdalomérzet.

2.3. Káros környezeti hatások:—

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

Anyag/készítmény Keverék

Nem tartalmaz veszélyes anyagot.

Saját teljesítményerősítő anyag.

Lásd a 16. fejezetet a fenti R-kifejezések teljes szövegével kapcsolatban.

Típus

- [1] Anyag, amelyet egészségi vagy környezeti veszéllyel soroltak be
[2] Anyag munkahelyi egészségügyi határértékkel
[3] Az anyag az 1907/2006/ EK Rendelet XIII. Melléklete szerint megfelel a PBT kritériumoknak
[4] Az anyagok az 1907/2006/ EK Rendelet XIII. Melléklete szerint megfelelnek a vPvB kritériumoknak
A munkahelyi expozíciós határértékeket, ha vannak, a 8. fejezet sorolja fel.

4. SZAKASZ: Elsősegély nyújtási intézkedések

- 4.1. Orvosi beavatkozás:** Lenyelése esetén forduljunk orvoshoz!
- 4.2. Belégzés:** A sérültet vigyük friss levegőre és fektessük le. Az eszméletlen sérültet feltétlenül helyezzük stabil oldalfekvésbe!
- 4.3. Bőr:** Nincs adat.
- 4.4. Szem:** A szemhéjszélek széthúzása mellett vízsugárral öblítsük ki a szemet és mossuk néhány percig, artós fájdalom- vagy idegrentest-érzet, könnyezés, illetve vörösödés esetén forduljunk orvoshoz!
- 4.5. Lenyelés** T Sok vizet kell itatni a sérülttel. Ha a hányás magától megindul, a fejet előredönteni. Szájöblítés után a folyadékítást megismételni. Szükség esetén orvoshoz kell fordulni. Eszméletlen betegnek tilos szájon át bármit is adni! Forduljunk orvoshoz!
- 4.6. Késleltetett hatások:** Nem várhatók.



BIZTONSÁGI ADATLAP

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

AUTOMASTER HAND GEL

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

- 5.1. Alkalmazható oltóanyag: n.i.
5.2. Biztonsági okok miatt nem alkalmazható oltóanyag: n.i.
5.3. Különleges kockázat (az égéstermékek vagy a keletkező gázok miatt): n.i.
5.4. Speciális védőfelszerelés tűzoltóknak: n.i.

6. SZAKASZ: Intézkedések baleset esetén

- 6.1. Személyre vonatkozó intézkedések: Normális használat mellett nem szükséges
6.2. Környezetvédelmi intézkedések: Normális használat mellett nem szükséges
6.3. Tisztítási módszerek: Normális használat mellett nem szükséges

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

- 7.1. Kezelés: S25: Kerülni kell a szembe jutást!
7.2. Tárolás: Szobahőmérsékleten tartandó.

7.3. Különleges felhasználások: —

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Expozíciós határértékek

A készítmény az alábbi olyan összetevőket tartalmazza, amelyek a munkahelyek kémiai biztonságáról szóló 25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet szerint munkahelyi expozíciós határértékkel rendelkeznek:

8.1.1. Veszélyes anyagok munkahelyi levegőben megengedett határértékei: n.i.

8.1.2. Biológiai expozíciós (hatás) mutatók megengedhető határértékei

- 8.1.2.1. Vizeletben: Nem szerepel határérték
8.1.2.2. Vérben: Nem szerepel határérték

8.2. Az expozíció ellenőrzése

8.2.1. A foglalkozási expozíció ellenőrzése:

- 8.2.1.1. Légzésvédelem: Nem szükséges. Nem szükséges.
8.2.1.2. Kézvédelem: Nem szükséges. Nem szükséges.
8.2.1.3. Szem védelme: Nem szükséges.
8.2.1.4. Bőr védelme: Nem szükséges.

8.2.2. A környezeti expozíció ellenőrzése:

A készítmény felszíni- és talajvízbe, csatornába nem kerülhet!

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Általános információk

- Szállításkori halmazállapot*: folyadék Szín*: rózsaszín Szag*: citromos

9.2. Az egészségre, biztonságra és környezetre vonatkozó lényeges információk

- pH: 6-7 n.i.
Lobbanáspont: -
Módosított pontok:
Robbanásveszélyes tulajdonságok: Alsó robbanási határ: n.i.
Felső robbanási határ: n.i.
nem jellemző
Oxidálóképesség: 1,01 ± 0,03 g/cm³
Relatív sűrűség:
Oldékonyság: vízben oldódik
- vízoldékonyság:

9.3. Egyéb információk:

- Keveredési képesség: vízzel elegyíthető

A *-gal jelölt paraméterek a palackból kiszórt, hajtógázmentes töltetre vonatkoznak.



BIZTONSÁGI ADATLAP

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

AUTOMASTER HAND GEL

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

- 10.1. Kerülendő körülmények:** 35°C feletti hőmérséklet és fagypont alatti hőmérséklet.
10.2. Kerülendő anyagok: Erős savakkal, lúgokkal valamint erős oxidálószerrel együtt a készítmény nem tárolható.
10.3. Veszélyes bomlástermékek: Nem ismertek.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

- 11.1. Expozíciós hatások**
Inhaláció: -
Lenyelés: Enyhén ingerelheti a torok-, száj- és gyomornyálkahártyát, enyhe hasmenés előfordulhat.
Bőr: -
Szem: Enyhe irritáció fordulhat elő.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

- 11.2. Krónikus expozíciós hatások:**
Inhaláció: Nem várhatók.
Lenyelés: Nem várhatók.
Bőr: Nem várhatók.
Szem: Irritáció.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

- 12.1. Ökotoxicitás:** Nincsenek adatok.
12.2. Mobilitás: Nincsenek adatok.
12.3. Perzisztencia és lebomlási képesség: Biológiai úton teljesen lebontható.
12.4. Bioakkumulációs képesség: Bioakkumuláció nem várható.
12.5. Egyéb káros hatások: —

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

- 13.1. Általános információ:** A készítmény hulladékai és a vele szennyezett csomagolóanyagok a 98/2001 (VI. 15.) Korm. rendelet hatálya alá tartoznak.

13.2. Készítmény

13.3. Szennyezett csomagolóanyag

Ajánlás: A szennyezett csomagolóanyag a 16/2001 (VII. 18) KöM rendelet 1. számú melléklete alapján a 15 01 10* kódszám alá sorolható be. Ártalmatlanítása újrafeldolgozással történhet.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

14.1. ADR:

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. Az 1999/45/EK irányelv szerinti besorolás:

Veszélyjelzés:

R-mondatok:

S-mondatok:

Tisztítószerre vonatkozó 648/2004EK számú rendelet:

Ingredients: aqua, C-16 Alkane/cycloalkane, Glycerine
C12-15 Alkyl Benzoate, Acrylates/C13-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer
Triethanolamine, Acetylated Lanolin Alcohol, Polysorbate 80
Imidazolidinyl Urea, Parfum, Cetyl Acetate, Limonene
Hexyl Cinnamate, Linalool, Butylphenyl Methylpropional
Disodium EDTA, Geraniol, Citronellol

15.2. A vonatkozó fontosabb jogszabályok:

• Az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (2006. dec.

anyagok
regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról
• 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
• A Tanács 67/548/EGK irányelve (1967. június 27.) a veszélyes anyagok osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezések közelítéséről
• Az Európai Parlament és a Tanács 1999/45/EK irányelve (1999. május 31.) a tagállamoknak a veszélyes készítmények osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezéseinek közelítéséről



BIZTONSÁGI ADATLAP

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

AUTOMASTER HAND GEL

- 3/2006. (I. 26.) EüM rendelet az Európai Unióban osztályozott veszélyes anyagok jegyzékéről
- 25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról
- 2000. évi XLIII. törvény a hulladékgazdálkodásról
- 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékokról
- 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet a hulladékok jegyzékéről

16. SZAKASZ: Egyéb információk

A 2. illetve 3. pontban szereplő R mondatok teljes szövege:

A fenti dokumentumot a legjobb tudásunk szerint állítottuk össze, hogy segítsük a termék biztonságos szállítását, kezelését. A közölt adatok tájékoztató jellegűek, nem képezik szerződés vagy előírás tárgyát, továbbá nem képezhetik a termék minőségével kapcsolatban felmerülő reklamációk alapját. Az érvényben levő előírások és rendelkezések betartása a felhasználó kötelessége.