

Biztonsági adatlap	EU-Directive 2001/58	44/2000.(XII.27.)EüM rendelet	
	Kelte:	2007.12.04.	Verzió: E01.00
Gyári szám: W42712	Eredeti kelte:	2007.06.01.	

1. A TERMÉK ÉS A GYÁRTÓ/FORGALMAZÓ AZONOSÍTÁSA

Tisztítószer, univerzális (UNIX: 359732)

Kiszerezés:

520 ml

Terméknév :

W42712 – Cleen Green



A termék jellege és alkalmazása: tisztító és karbantartó termék

Gyártó : 	WYNN'S Belgium N.v. Industriepark West 46. B-9100 Sint-Niklaas Belgium Tel.: (+32)-3-766.60.20 Fax: (+32) -3-778.16.56 Emergency phone nr.: +32-14/58-45-45
Importáló és forgalmazó : 	UNIX Autó Kft. H-1139 Budapest Frangepán u. 55-57. Tel.: (+36)(1)270-87-00 Fax: (+36)(1)270-87-99 E-mail : info@unixtrade.hu Felelős: Lázár Zsigmond termékfelelős E-mail: zs.lazar@unixtrade.hu
Szükséghelyzet esetén :	ETTSz: 1096 Budapest Nagyvárad tér 2 +36-80 / 20-11-99 (Zöld szám), +36-1 / 476-64-00

2. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS


Xi - Irritív

Veszélyek emberre és környezetre:	A szem komoly károsodásának kockázata.
Egyéb veszély:	

3. ÖSSZETÉTEL ÉS INFORMÁCIÓ A KOMPONENSEKRŐL

Veszélyes összetevők	CAS-számok	EINECS	Tartalom %	Szimbólum	R-mondatok
Dimetilokt-6-én-1-ol*	106-22-9	203-375-0	< 0,5	Xi, N	36/38, 43, 51/53
Metoxidipropanol	34590-94-8	252-104-2	5 - 10	-	-

Biztonsági adatlap	EU-Directive 2001/58	44/2000.(XII.27.)EüM rendelet	
	Kelte:	2007.12.04.	Verzió: E01.00
Gyári szám: W42712	Eredeti kelte:	2007.06.01.	

Levendulaolaj	84776-65-8	283-994-0	< 0,5	Xn	65
Nátrium-lauril-éter-szulfát*	3088-31-1	221-416-0	0,5 - 1	Xi	38, 41
Alkohol (C9-11)	68439-45-2	polimer	5 - 10	Xn	22, 41
Kumarin	91-64-5	202-086-7	< 0,5	Xn	22, 43
Etil-alkohol	64-17-5	200-578-6	1-2,5	F	11
Nikkel ftalocianin	-	-	< 0,5	-	-
Oil petitgrain	8014-17-3	277-143-2	< 0,5	Xn	65
Lavandula hybrida olaj	8022-15-9	294-470-6	< 0,5	Xn	65
Poliakrilik sav, nátrium só	-	-	< 0,5	-	-
Izopropil-alkohol	67-63-0	200-661-7	0,5 - 1	F, Xi	11, 36, 67
Nátrium-hidroxid	1310-73-2	215-185-5	< 0,5	C	35
Alkál-szulfonát-nátriumsó (C13-C17)	85711-69-9	288-330-3	2,5 - 5	Xi	38, 41

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

Általánosságban:	Ellenőrizze az életfunkciókat. Eszméletlen: a légzés feltételeinek biztosítása. Légzés leállása: mesterséges lélegeztetés, vagy oxigén. Szívleállás: végezzen újraélesztést. Lélegző, öntudatánál lévő áldozat: félig ülő helyzetbe. Sokkos áldozat: hátára fektetni, lábát kissé felemelni. Hányás: akadályozza meg a tüdőbe jutást. Előzze meg az áldozat kihűlését betakarással, de ne melegítse. Tartsa megfigyelés alatt az áldozatot. Nyugtassa meg az áldozatot. Tartsa az áldozatot nyugalomban, kerülje a pszichikai terhelését. Az áldozat állapotától függően: orvos/kórház.
Belégzés:	Vigye az érintettet friss levegőre.
Bőrfelületre jutás:	Azonnal mossa/zuhanyozza sok vízzel legalább 15 percig. Szappan használható. Vigye az áldozatot orvoshoz, ha az irritáció folytatódik.
Szembejutás:	Öblítse azonnal bő vízzel legalább 15 percig. Vigye az áldozatot szemészhez, ha az irritáció folytatódik.
Lenyelés:	Öblítse ki a szájüreget vízzel. Ne hánytassuk! Nagy mennyiség lenyelése esetén: azonnal vigye kórházba.

5. TŰZVESZÉLYESSÉG

Oltóanyagok:

– **használható:** Bármilyen oltóközeg használható.

Közvetlen veszélyek: Nem tűzveszélyes.

Közvetlen robbanás veszély: Nincs adat.

Speciális védőfelszerelés az oltásban résztvevőknek:

6. ÓVINTÉZKEDÉSEK BALEST ESETÉN

Személyes védelem:	Védőszemüveg.
Általános intézkedések:	Jelölje meg a veszélyes területet.. Ne használjon nyílt lángot. Mossa ki a szennyezet ruházatát.
Folyás:	Akadályozza meg a talaj és a víz szennyeződését. Szivattyúzza át megfelelő edényzetbe.

Biztonsági adatlap	EU-Directive 2001/58	44/2000.(XII.27.)EüM rendelet	
	Kelte:	2007.12.04.	Verzió: E01.00
Gyári szám: W42712	Eredeti kelte:	2007.06.01.	

Semlegesítés:

Dugaszolja el a nyílást, akadályozza meg a további folyást.

Itassa fel a kiömlött folyadékot nem éghető anyaggal, pl. száraz homokkal/földdel. A felitásra használt anyagot helyezze zárt tartályba. Tisztítsa meg a szennyezett felületeket bőséges vízzel. Használat után mossa le alaposan ruhákat és berendezéseket.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS**Kezelés:**

Az előírásoknak megfelelően járjon el. Mérje a levegő koncentrációt rendszeresen. A munkát végezze nyílt helyen, vagy mélyen fekvő területen helyi szellőztetéssel, vagy légzésvédő használatával. Tartsa be az általános higiéniai szabályokat. Tisztítsa meg a szennyezett ruházatot. Tartsa a tároló edényzetet szorosan lezárva. Tartsa távol nyílt lángtól és hőtől.

Tárolási hely:

Biztosítson szellőzést a padlószinten. Vegye figyelembe a törvényekben foglalt előírásokat. Óvni kell a fagytól.

Csomagolás:

- követelmény: Zárva, megfelelően címkézve, előírásokat betartva. Törékeny csomagolás esetén tartsa szilárd tárolóban.

Különleges követelmény:**8. EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKA VÉGZÉS FELTÉTELEI****25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM együttes rendeletben meghatározott expozíciós határértékek:**

Veszélyes összetevők	CAS-számok	EINECS	AK-érték mg/m ³	CK-érték mg/m ³	MK-érték mg/m ³
Metoxidipropanol	34590-94-8	252-104-2	308	308*	-
Etil-alkohol	64-17-5	200-578-6	1900	7600	-
Izopropil-alkohol	67-63-0	200-661-7	500	2000	-
Nátrium-hidroxid	1310-73-2	215-185-5	2	2	-

Személyes védelem:

Kesztyű, védőszemüveg, védőruházat.

Környezetvédelmi berendezése:

Megfelelő anyagok védőruházatnak: Nitril gumi, neoprén

Nem megfelelő anyagok:

PVA

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK**Megjelenés: Fizikai állapot:**

Folyékony, zöld

Vízoldhatóság:

100%

Fajsúly 15°C-on:

1010 kg/m³

Forráspont:

~82°C

PH:

10,25

Dermedéspont:

~0°C

Sűrűség 20°C-on:

1,007 kg/liter

Lobbanáspont:

71°C

Biztonsági adatlap	EU-Directive 2001/58	44/2000.(XII.27.)EüM rendelet	
	Kelte:	2007.12.04.	Verzió: E01.00
Gyári szám: W42712	Eredeti kelte:	2007.06.01.	

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Stabilitás: Normál használati körülmények között stabil.

Tárolási tilalmak: Távol kell tartani: hőforrástól, oxidációs anyagoktól.

Veszélyes bomlástermékek:

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

Toxicitás: **Akkut toxicitás:** Mérsékelten bőr- és szemirritáló.
Krónikus toxicitás: Nincs besorolva mint rákkeltő anyag. Nincs besorolva mutagének osztályába (EC, MAK). Nincs besorolva teratogén osztályba (EC, MAK).

Toxicitási veszély: **Közvetlen mérgezési veszély:** Enyhén irritatív.

Tünetek/ártalmak: **Bőrrel való érintkezés után:** Folyamatos érintkezés: nincs adat.
Szembe kerülés után: Enyhén izgató.

12. ÖKOTOXICITÁS

Mobilitás:
- vízben: Biológialag lebomló.

Állandóság és bomlékonyság: **WGK besorolás (német): 1**

Degradabilitás: A készítményben lévő detergensok biológia bomlékonyság megfelel az Uniós előírásokban (No.648/2004.) foglalt kritériumainak. Az adatok a tagállamok illetékes hatóságainak rendelkezésére állnak, vagy kérésükre rendelkezésükre bocsájtja akár a termék, akár a komponens gyártója.

13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

Termék: Vigye az arra kijelölt ártalmatlanító helyre semlegesíteni a veszélyes hulladékot.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Közút (ADR)
Vasút (RID)
Tengeri (IMDG)
Légi (IATA/ICAO)

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

EEC címkézési információ:	A 67/548/EEG & 1999/45/EG előírások szerint kell ezen terméket címkével ellátni.
Veszélyszimbólumok:	Xi
R-mondatok:	R 41: Súlyos szemkárosodást okozhat.
S-mondatok:	S 2: Gyermek kezébe nem kerülhet. S 25: Kerülni kell a szembejutást. S 56: Az anyagot és edényzetét veszélyes-, vagy speciális hulladék gyűjtőhelyre kell vinni.

Biztonsági adatlap	EU-Directive 2001/58	44/2000.(XII.27.)EüM rendelet	
	Kelte:	2007.12.04.	Verzió: E01.00
Gyári szám: W42712	Eredeti kelte:	2007.06.01.	

648/2004 szerinti összetevő:

S 64: Lenyelés esetén a száját vízzel öblítjük ki (csak abban az esetben ha a sérült nem eszméletlen).

Dimetilokt-6-én-1-ol* – illatosító
Metoxidipropanol - illatosító

16. EGYÉB INFORMÁCIÓ

A feltüntetett adatok forrása:

Az alapanyag beszállítók biztonságtechnikai adatlapjai.

A 3. pontban felsorolt R mondatok szövege:

- R 11: Tűzveszélyes
- R 22: Lenyelve ártalmas.
- R 35: Súlyos égési sérülést okoz.
- R 36: Szemizgató hatású.
- R 36/38: Szem- és bőrizgató hatású.
- R 38: Bőrizgató hatású.
- R 41: Súlyos szemkárosodást okozhat.
- R 43: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).
- R 51/53: Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.
- R 65: Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat.
- R 67: Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak.

Gyártás idejének megállapítása:

Egy példán keresztül: **W7F6F12**

- W => Wynn's saját terméke
- 7 => 7. gyártási sorozata ennek a terméknek az adott évben
- F => A gyártás hónapját jelölő karakter, alfabetikus sorrendben, tehát **június**
- 6 => A gyártási év utolsó karaktere, tehát **2006**
- F12 => A palackozás ideje, a hónap mint fentebb és a nap, tehát **június 12.**

Szavatossági idő: 5 év.

Ez a biztonságtechnikai adatlap a 91/155/EEG, 93/112/EEG, 2001/58/EG, **2000. évi XXV. törvény és a 44/2000 (XII.27.) EüM rendelet** előírásai alapján készült. Kiegészíti a használatra vonatkozó előírásokat, de nem helyettesíti azt. Ezen dokumentumban közölt adatok ismereteink szerint korrektek, azok a gyártó által publikált angol nyelvű anyagon alapulnak. Ezen biztonságtechnikai adatok nem teljes körűek, de segítik a felhasználót abban, hogy megteremthesse a biztonságos munkavégzés/felhasználás körülményeit. A felhasználó kötelessége a termék használata során a biztonságos munkavégzés feltételeinek megteremtése a hatályos jogszabályok és előírások figyelembevételével. A felhasználó kötelezettsége, hogy az emberek és környezetének védelme biztosított legyen a használat, a tárolás és a szállítás során.