

BIZTONSÁGI ADATLAP

Mr Wash OXIPlus Professional
feltöltőgél

Dátum: 2011. december 19.

Oldal: 1/5

Verzió: 2

1. Termék neve

Kereskedelmi elnevezés: Mr Wash OXIPlus Professional feltöltőgél
Gyártató és forgalmazó cég: BRAND UNION Kft.
Cím: 1181 BUDAPEST, DARUS U. 8. 2/2.
Telefon/Fax: +36/1-700-45-42

Sürgősségi telefon: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)
1096 Budapest, Nagyváradi tér 2.
Telefon: (36) 80/201-199
(36-1-) 476-6464

2. Összetétel: Az alábbi összetevők vizes készítménye.

Veszélyes összetevők:

5 - 15% Hidrogén-peroxid	CAS-szám: 7722-84-1 EINECS-szám: 231-765 Index-szám: 008-003-00-9	EU-jel: O, C R-mondatok: 5-8-20/22-35
<5% 1-Hidroxietán-1,1-difoszfonsav Szinonima: Etidronsav	CAS-szám: 2809-21-4 EINECS-szám: 220-552-8	EU-jel: C R-mondatok: 34
5-15% Alkohol-etoxilát	CAS-szám: 68131-39-5 EINECS-szám: 500-195-7	EU-jel: Xn R-mondatok: 22-36/38
5-15% Nátrium-lauril-szulfát Szinonima: Kénsav-mono-C12-16-alkil- észter-nátriumsó	CAS-szám: 73296-89-6 EINECS-szám: 277-362-3	EU-jel: Xi R-mondatok: 38-41

3. Veszélyesség szerinti besorolás

EU-jel:



Xn Ártalmas

Speciális veszélyek emberre és környezetre:

R 22 Lenyelve ártalmas.

R 41 Súlyos szemkárosodást okozhat.

4. Elsősegélynyújtás

Általános információ: Öntudatlan személynek semmit nem szabad szájon keresztül adni.
Belélegezve: A sérültet friss levegőre kell vinni, panaszok esetén orvoshoz kell fordulni.
Bőrrel érintkezve: A szennyezett ruhát el kell távolítani. A szennyezett bőrfelületet bő vízzel le kell öblíteni. Panaszok esetén orvoshoz kell fordulni.
Szembe jutva: A szemet bő vízzel azonnal a (szemhéjak széthúzása mellett és a szemgolyó állandó

BIZTONSÁGI ADATLAP

Mr Wash OXIPlus Professional
feltöltőgél

Dátum: 2011. december 19.

Oldal: 2/5

Verzió: 2

Lenyelve:

mozgatása közben) ki kell mosni. Panaszok esetén szemorvoshoz kell fordulni.
Az anyag lenyelése esetén öblítse ki a szájüregét.
Nem szabad hánytatni. Minden esetben orvoshoz kell fordulni.

5. Tűzvesélyesség

Oltóanyagok: (megfelelő): Kizárólag vizet kell alkalmazni.
Védőfelszerelés: Megfelelő légzőkészüléket és védőfelszerelést kell viselni.

6. Óvintézkedés baleset esetén

Személyes intézkedések: Kerüljük a termék szembe vagy bőrre kerülését. Használat esetén védőkesztyűt és védőszemüveget kell viselni.
Környezetre vonatkozó előírások: Élővízbe, talajvízbe, közcatornába önteni tilos.
Intézkedés összeszedésre, tisztításra: A kis mennyiségű kiömlött anyagot bő vízzel el kell mosni. Nagy mennyiség esetén nedvszívó anyaggal (homok, föld) fel kell itatni és megfelelő címkével ellátott edényzetben kell tárolni ártalmatlanításig.

7. Kezelés és tárolás

Kezelés: Háztartási használat esetén nem igényel védőfelszerelést, de kerüljük a termék bőrrel és szemmel való érintkezését. Ipari felhasználásnál védőruha (gumikesztyű, szemüveg, védőruha) kötelező!
Kezelési információk: Kerüljük a szemmel, bőrrel és a ruházattal való érintkezést. Megfelelő szellőzést kell biztosítani. A munkatérben ne együnk, igyunk, dohányozzunk. Munka után és munkaszünetekben mossunk kezet.
Tárolás:
Tárolási feltételek: Csak eredeti csomagolásban szabad tárolni. Gyermek kezébe ne kerüljön. Fagytól védeni kell.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

Munkahelyi levegőben megengedett határérték:

A készítmény munkahelyi légtérben megengedhető határértéke nem szabályozott.

Személyi védőfelszerelés:

Légzésvédelem: Megfelelő szellőztetésről gondoskodni kell.
Kézvédelem: Háztartási használat esetén nem igényel védőfelszerelést. Ipari felhasználásnál védőruha (gumikesztyű, szemüveg, védőruha) kötelező!
Szemvédelem: Ügyeljünk arra, hogy a termék szembe ne kerüljön.
Testvédelem: A szennyezett ruhát azonnal le kell venni, újra használat előtt ki kell tisztítani, a bőrfelületet vízzel és szappannal le kell mosni.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Mr Wash OXIPlus Professional
feltöltőgél

Dátum: 2011. december 19.

Oldal: 3/5

Verzió: 2

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot:	viszkózus folyadék
Szín:	átlátszó
Szag:	enyhe virágillatú
Lobbanáspont:	nem alkalmazható
Fajsúly:	1,03 g/cm ³
Oldhatóság vízben:	kiválóan oldódik
pH-érték:	3,7 – 4,2

10. Stabilitás és reakciókészség

Stabilitás:	Normál használat esetén a termék stabil.
Veszélyes reakciók:	Fémek, fém ionok, lúgos és redukáló anyagok előidézhetnek öngyorsító hő bomlási reakciót. Hipo-klorit tartalmú tisztítószerrel (pld. hipo) érintkezve mérgező gázok szabadulhatnak fel. Kerülni kell a magas hőmérsékletet, különböző pH tartományokat, az UV sugárzást és a termék szennyeződését.

11. Toxikológiai adatok

Lenyelve:	Ártalmas, egészségkárosító hatású lehet.
Szemre jutva:	Irritív hatású. Súlyos szemkárosodást okozhat.
Bőrre kerülve:	Irritív hatású lehet. (a bőrfelület kifehéredik, csípő, maró érzés)

12. Ökotoxicitás

A készítmény hidrogén-peroxidot tartalmaz. A talajban a hidrogén-peroxid azonnal lebomlik, oxigénre és vízre károsító hatás nélkül.
A készítményt, fel nem használt maradványait, göngyölegeit élővízbe, talajba és közcsonnába juttatni nem szabad.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

Termékkel kapcsolatos javaslat:	Ártalmatlanítani a helyi előírások figyelembe vételével szabad. (98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet A veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről.)
--	---

BIZTONSÁGI ADATLAP

Mr Wash OXIPlus Professional
feltöltőgél

Dátum: 2011. december 19.

Oldal: 4/5

Verzió: 2

Hulladékkulcs meghatározása: EWC-kód: 20 01 29* (veszélyes anyagokat tartalmazó mosószerek)
Ennek a terméknek a megfelelő EWC csoportba és így megfelelő EWC kódba való besorolása az anyag felhasználásától függ. Ha az anyagot kell elhelyezni vagy Önöknek szükségük van EWC kód besorolásra, kérjük vegyék figyelembe az ide vonatkozó rendeleteket. (16/2001. (VII. 18.) és 10/ 2002. (III. 26.) KöM rendeletek A hulladékok jegyzékéről.)

Szennyezett csomagolással kapcsolatos javaslat: A vízzel kimosott csomagoló anyag kommunális hulladékként kezelhető. Ártalmatlanítani a helyi előírások figyelembe vételével szabad. (94/2002. (V.5.) Korm. rendelet a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól.)

14. Szállításra vonatkozó előírások

Szállítás szempontjából nem veszélyes árú!

15. Szabályozási információk

EU-jel: Xn Ártalmas

R-mondatok: R 22 Lenyelve ártalmas.
R 41 Súlyos szemkárosodást okozhat.

S-mondatok: S 1/2 Elzárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó.
S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.
S 26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.
S 28 Ha az anyag bőrre kerül, vízzel bőven azonnal le kell mosni.
S 46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/ csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.

A termék optikai fehérítőt tartalmaz.

Érvényes magyar törvények és rendeletek:

Veszélyes anyagok, készítmények: 2000. évi XXV. törvény A kémiai biztonságról
44/2000. (XII.27.) EüM és a 33/2004.(VI.24.) ESzCsM és a 73/2004.(VII.11) ESzCsM rendeletek A veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos eljárások illetve tevékenységek részletes szabályairól
25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM együttes rendelet A munkahelyek kémiai biztonságáról.
A 73/2003.(XII.23.) ESzCsM és a 12/2002.(XI.16.) ESzCsM rendeletekkel módosított 26/2000.(IX.30.) EüM rendelet a foglalkozási eredetű rákkeltő anyagok elleni védekezésről és az általuk okozott egészségkárosodások megelőzéséről.
13/2004.(XII.25.) EüM-KvVM rendelet az egyes veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes tevékenységek korlátozásáról szóló 41/2000. (XII.20) EüM-KöM rendelet módosításáról.
38/2003.(VII.7.) ESzCsM-FVM-KvVM együttes rendelet a biocid termékek előállításának és forgalomba hozatalának feltételeiről.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Mr Wash OXIPlus Professional
feltöltőgél

Dátum: 2011. december 19.

Oldal: 5/5

Verzió: 2

Veszélyes hulladékok:

5/2004.(IV.23.) KvVM rendelettel módosított 6/2001.(II.28.) KöM rendelet a mosó- és tisztítószer felületaktív hatóanyagainak biológiai bonthatóságának egyes szabályairól.

98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet A veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről

16/2001. (VII. 18.) és 10/ 2002. (III. 26.) KöM rendeletek A hulladékok jegyzékéről

94/2002.(V.5.) Korm. rendelet a csomagolásról és a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól

Tűzvédelem:

35/1996. (XII. 29.) BM rendelet

Munkavédelem:

1993. évi XCIII. törvény és 25/1996. (VIII. 28.) NM rendelet

16. Egyéb

A megadott információk az adatlap összeállításának napjáig megszerzett fenti termékre vonatkozó ismereteinken alapulnak. Az adatok nem képeznek semmilyen garanciát a termék alkalmazási tulajdonságaira vonatkozóan. Az adatlap nem mentesíti a felhasználót a tevékenységét szabályozó egyéb előírások ismerete és alkalmazása alól. Felhívjuk a felhasználók figyelmét a vegyi anyag rendeltetésétől eltérő felhasználásából eredő kockázatot.

Felhasználási terület: Háztartási vegyi árú.

Az adatlapban szereplő veszélyes összetevők R-mondatai:

R 5 Hő hatására robbanhat.

R 8 Éghető anyaggal érintkezve tüzet okozhat.

R 22 Lenyelve ártalmas.

R 20/22Belélegezve és lenyelve ártalmas.

R 34 Égési sérülést okoz.

R 35 Súlyos égési sérülést okoz.

R 41 Súlyos szemkárosodást okozhat.

R 36/38 Szem- és bőrizgató hatású.

Készült a 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet alapján veszélyes készítményhez.

A gyártó adatai alapján készítette az ENVIRIDIS Környezetvédelmi és Kereskedelmi Bt. (1073 Budapest, Dob u. 66.)

Nyomtatási dátum: 2011-12-19