

# BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006/ EK rendelet szerint)



## Duck Power Double Action – WC-tisztító folyadék

Verzió 1.1  
Felülvizsgálat dátuma: 30.10.2012

Nyomtatás dátuma 12.11.2012  
Specifikáciú száma: 350000011572  
SITE FORM Number:  
3000000000000009471.003

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

#### Termék tájékoztató

A termék neve	: Duck Power Double Action – WC-tisztító folyadék
Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása	: WC tisztító Erre vonatkozó információ nem áll rendelkezésre
A biztonsági adatlap szállítójának adatai	: S.C. Johnson Kft Hungary - 1124 Budapest Apor Vilmos ter 6
Telefon	: +36 1 224 8402
Fax	: +36 1 224 8405
Email cím	: <a href="mailto:vevoszolgalat@scj.com">vevoszolgalat@scj.com</a>
Weboldal	: <a href="http://www.scjohnson.com">www.scjohnson.com</a>
Sürgősségi tájékoztatás	: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztatói Szolgálat Cím: 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Telefon: +36 80 201 199

### 2. SZAKASZ: VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

Az anyag vagy keverék osztályozása	: Nem veszélyes
<b>Címkézési elemek</b>	
Jelölés(ek)	: Nem jelölésköteles
R - mondat(ok)	: Nem szükséges
S-mondat(ok)	: S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet S26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni. S46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni. S50 Fehéritőszerral vagy más háztartási tisztítószerrel nem keverhető.
További címkézés	: Használat után mosson kezet Csak a WC csésze tisztítására használja
Összetevők megadása a 648/2004/EK mosószer rendelet szerint	: <b>Összetevők:</b> < 5% anionos felületaktív anyagok, nem ionos felületaktív anyagok

# BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006/ EK rendelet szerint)



## Duck Power Double Action – WC-tisztító folyadék

Verzió 1.1  
Felülvizsgálat dátuma: 30.10.2012

Nyomtatás dátuma 12.11.2012  
Specifikáciú száma: 350000011572  
SITE FORM Number:  
30000000000000009471.003

**Tartalmaz:** illatanyagok (limonene)

Egyéb veszélyek : Nem meghatározott

Az egészségre vonatkozó hatásokról és lehetséges tünetekről a 11. pontban olvashat részletes információkat.

### 3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

Veszélyes összetevők a 99/45/EEC irányelv szerint

Kémiai Név	EC No.	Reg. No.	CAS szám	Jelölés(ek)	R - mondat(ok)	Tömegszázalék
Tejsav	201-196-2	-	79-33-4	Xi	R38 R41	>= 1,00 - < 5,00

Az R mondatok teljes szövege a 16.Szakaszban van feltüntetve

Veszélyes összetevők a 1272/2008/EK rendelet szerint

### 4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

- Belégzés : Véletlen baleset folyamán klórgázzal történt expozíció esetén:  
Friss levegőre kell menni.  
Ha a légzés nehéz, oxigént kell adni.  
Azonnal orvost kell hívni.
- Bőrrel való érintkezés : A bőrt azonnal nagy mennyiségű vízzel kell lemosni.  
Ha irritáció lép fel és az folytatódik, azonnal orvoshoz kell fordulni.
- Szemmel való érintkezés : Azonnal folyó vízzel mosni a szemet.  
Esetleges klórgázzal való expozíció esetén azonnal orvoshoz kell fordulni.
- Lenyelés : Panasz esetén orvoshoz kell fordulni

#### A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

- Szem : Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Hatások a bőrre : Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Belégzés : Ne keverjük fehérítőszerrel vagy más háztartási tisztítószerrel.  
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Lenyelés : Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Lehetséges környezeti hatások : Ez a készítmény nincs a Környezetre Veszélyes veszélyességi osztályba sorolva a módosított 1999/45/EC direktíva szerint.

#### Azonnali orvosi vizsgálat és speciális kezelés jele

# BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006/ EK rendelet szerint)



## Duck Power Double Action – WC-tisztító folyadék

Verzió 1.1  
Felülvizsgálat dátuma: 30.10.2012

Nyomatás dátuma 12.11.2012  
Specifikáciú száma: 350000011572  
SITE FORM Number:  
30000000000000009471.003

Ha más utasítás nincs, olvassa el az elsősegélynyújtásra vonatkozó leírást.

### 5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

#### Oltóanyag

- Megfelelő oltóanyag : A helyi feltételeknek és a környezetnek megfelelő oltási intézkedéseket kell tenni.
- Biztonsági okból nem alkalmazható oltóanyag : Nem meghatározott
- Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek : A bomlástermékek az egészségre veszélyesek lehetnek. Robbanás és/vagy tűz esetén a keletkező gázokat nem szabad belélegezni.
- Tűzoltóknak szóló javaslat : Tűz esetén külső levegőtől független, önműködő légzőkészüléket kell viselni. Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni. Hivatkozzon a megfelelő EN vagy nemzeti szabványra.
- További információk : Tűzoltás megfelelő távolságból a szokásos óvintézkedések betartásával.

### 6.SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

- Személyi óvintézkedések : Személyi védőfelszerelést kell használni.
- Környezetvédelmi óvintézkedések : A termék nem engedhető a csatornába. Nem szabad a felszíni vizekbe vagy a szennyvízcsatornába engedni  
A környezet szennyezés elkerülésére megfelelő intézkedéseket kell tenni.
- A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai : Inert nedvszívó anyaggal (pl.homok, szilikagél, savkötő, általános kötőanyag, fűrészpor) kell felitatni.  
A kiömlött terméket fel kell takarítani.  
Hulladékelhelyezés céljára megfelelő és zárt tartályokban kell tartani.

### 7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

#### Kezelés

- A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések : A személyi védelemről lásd a 8. részt.  
A megelőző tűzvédelem normál intézkedései.

#### Tárolás

- A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt : Fagytól védeni kell.  
Gyermekek kezébe nem kerülhet.  
Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

# BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006/ EK rendelet szerint)



## Duck Power Double Action – WC-tisztító folyadék

Verzió 1.1  
Felülvizsgálat dátuma: 30.10.2012

Nyomtatás dátuma 12.11.2012  
Specifikáciú száma: 350000011572  
SITE FORM Number:  
30000000000000009471.003

Meghatározott : WC tisztító  
végfelhasználás  
(végfelhasználások)

### 8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/ EGYÉNI VÉDELEM

#### Ellenőrzési paraméterek

A termék nem tartalmaz munkahelyi expozíciós határértékkel rendelkező összetevőt:

#### Az expozíció ellenőrzése

- Légutak védelme : Egyéni légzésvédő készülék használata nem szükséges
- Kézvédelem : Hosszantartó vagy ismételt érintkezés esetén védőkesztyűt kell használni
- Szemvédelem : Nincs speciális követelmény
- Bőr- és testvédelem : Nincs speciális követelmény
- Higiéniai intézkedések : A helyes ipari egészségügyi és biztonsági gyakorlat alapján kell kezelni.  
Szünetek előtt és a munkanap végén kezet kell mosni.

### 9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

#### Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

- Külső jellemzők : folyadék
- Szín : lila
- Szag : jellegzetes
- Szagküszöbérték : Adat nem áll rendelkezésre  
pH-érték : 2,2-2,6
- Olvaspont / fagyáspont : Adat nem áll rendelkezésre  
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány : Adat nem áll rendelkezésre
- Lobbanáspont : Nincs adat
- Párolgási sebesség : Adat nem áll rendelkezésre  
Tűzvesélyesség (szilárd, gázhalmazállapot) : Adat nem áll rendelkezésre  
Felső/alsó gyulladási vagy robbanási határ : Adat nem áll rendelkezésre
- Gőznyomás : Adat nem áll rendelkezésre

# BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006/ EK rendelet szerint)



## Duck Power Double Action – WC-tisztító folyadék

Verzió 1.1  
Felülvizsgálat dátuma: 30.10.2012

Nyomtatás dátuma 12.11.2012  
Specifikáciú száma: 350000011572  
SITE FORM Number:  
30000000000000009471.003

Gőzsűrűség	: Adat nem áll rendelkezésre
Relatív sűrűség	: 1,003-1,007 g/cm <sup>3</sup>
Oldhatóság (oldószer:víz)	: oldható
Megoszlási hányados: n-oktanol/víz	: nincs adat
Öngyulladás hőmérséklet	: Adat nem áll rendelkezésre
Bomlási hőmérséklet	: Adat nem áll rendelkezésre
Dinamikus viszkozitás	: 1300 - 1800 mPa.s 20 °C-on
Kinematikus viszkozitás	: 550-950 mm <sup>2</sup> /s 20 °C-on
Robbanásveszélyes tulajdonságok	: Adat nem áll rendelkezésre
Oxidáló tulajdonságok	: nem használható

### 10. SZAKASZ:STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Reakciókészség	: Szokásos használat közben nincs ismert veszélyes reakció.
Kémiai stabilitás	: Az ajánlott tárolási feltételek mellett stabil.
A veszélyes reakciók lehetősége	: Figyelem! Ne használjuk más termékekkel együtt. Veszélyes gázok (klór) szabadulhatnak fel.
Kerülendő körülmények	: Szélsőséges hőmérséklet és közvetlen napfény.
Nem összeférhető anyagok	: Ne keverjük fehérítőszerrel vagy más háztartási tisztítószerrel.
Veszélyes bomlástermékek	: Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

### 11. SZAKASZ:TOXIKOLÓGIAI ADATOK

#### A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás, szájon át	: LD50 becsült >2g/kg A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek. Hasfájást okozhat.
Akut toxicitás, belélegzés	: LC50 Becsült >5mg/l A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Akut toxicitás, bőrön át	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Bőrkorrózió/bőrirritáció	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai

# BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006/ EK rendelet szerint)



## Duck Power Double Action – WC-tisztító folyadék

Verzió 1.1  
Felülvizsgálat dátuma: 30.10.2012

Nyomtatás dátuma 12.11.2012  
Specifikáciú száma: 350000011572  
SITE FORM Number:  
3000000000000009471.003

Szemkárosodás/irritáció	:	nem teljesülnek. A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Szenzibilizáció	:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Ismételt dózis toxicitás	:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Rákkeltő hatás	:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Mutagén hatás	:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Reprodukciót károsító tulajdonság	:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

### 12.SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Ökotoxicitás	:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Perzisztencia és lebonthatóság	:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Bioakkumulációs képesség	:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
A talajban való mobilitás	:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
PBT és vPvB értékelés	:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Egyéb káros hatások	:	Ez a készítmény nincs a Környezetre Veszélyes veszélyességi osztályba sorolva a módosított 1999/45/EC direktíva szerint

### 13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

Hulladékkezelési módszerek	:	A hulladékot nem szabad a csatornába engedni. Nem szabad elszennyezni az álló- vagy folyóvizeket vegyszerekkel vagy a használt csomagolóanyaggal. Hulladékként való elhelyezése a helyi és nemzeti törvényekkel összhangban történjen.
Termék megsemmisítése	:	Újrahasznosítható csomagolóanyag
Hulladék kód	:	Előírásoknak megfelelőn
Csomagoló anyag	:	EWC 20 01 29 Veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer Csak a teljesen kiürült csomagolóanyag kerülhet újrahasznosításra

### 14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

#### Szárazföldi szállítás

- ADR:  
A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

#### Tengeri szállítás

- IMDG:

# BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006/ EK rendelet szerint)



## Duck Power Double Action – WC-tisztító folyadék

Verzió 1.1  
Felülvizsgálat dátuma: 30.10.2012

Nyomatás dátuma 12.11.2012  
Specifikáciú száma: 350000011572  
SITE FORM Number:  
3000000000000009471.003

A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

### Légi szállítás

- ICAO/IATA:

A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

## 15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok : Az 1999/45/EK irányelv alapján osztályozott és címkézett.

### Vonatkozó jogszabályok

- 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
- 25/2000.(IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról
- 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, ill. tevékenységek részletes szabályairól
- 648/2004/EK rendelet a mosó- és tisztítószerokról
- 1907/2006/EK rendelet REACH
- 1272/2008/EK rendelet az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról
- 2000. évi XLIII. törvény a hulladékgazdálkodásról
- 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről
- 16/2001.(VII. 18.) KÖM rendelet a hulladékok jegyzékéről
- 1993. évi XCIII. Törvény a munkavédelemről
- 20/1979 (IX.18.) KPM rendelet a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás és mellékletének kihirdetéséről és belföldi alkalmazásáról
- 28/2011.(IX.6) BM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzat kiadásáról

## 16.SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

Lehetőség szerint a módosítások dupla vonallal (II) vannak jelölve a bal oldali margón.

### További információk

A 2. és 3. fejezetben található R-mondatok teljes szövege

R38	Bőrizgató hatású
R41	Súlyos szemkárosodást okozhat

# BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006/ EK rendelet szerint)



## **Duck Power Double Action – WC-tisztító folyadék**

Verzió 1.1  
Felülvizsgálat dátuma: 30.10.2012

Nyomtatás dátuma 12.11.2012  
Specifikáciú száma: 350000011572  
SITE FORM Number:  
3000000000000009471.003

A felülvizsgálat oka; 2012.10.30.: az 1907/2006/EK rendelet II. melléklet szerinti formátum alkalmazása és új információk szolgáltatása

Az ebben a biztonsági adatlapban közölt információ legjobb tudásunk, információink és meggyőződésünk szerint kiadásának időpontjában helyes. A megadott információ csak iránymutatónak van szánva a biztonságos kezeléshez, használathoz, feldolgozáshoz, tároláshoz, szállításhoz, hulladékelhelyezéshez és megsemmisítéshez és nem arra, hogy garanciának vagy minőségi követelménynek tekintsék. Az információ csak a megadott anyagra vonatkozik és nem biztos, hogy érvényes az anyagra ha más anyagokkal együtt vagy bármely eljárásban használják, kivéve, ha a szövegben fel van sorolva.