



## BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint

### JAVÍTÓ VIASZ,SZILFA,SÖTÉT

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma  
06.12.2010

Nyomtatás Dátuma 09.12.2010 HU / HU

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

##### Termék tájékoztató

Termék kereskedelmi neve	:	JAVÍTÓ VIASZ,SZILFA,SÖTÉT
Termék kódja	:	089040219
MSDS-Identcode	:	10027003
Társaság	:	Würth Szereléstechnika Kft. 2040 Budaörs, Gyár u. 2. Hungary
Telefon	:	(23) 418 130
Telefax	:	(23) 418 137
Felelős/kibocsátó személy	:	Email cím: prodsafe.wurth@technidata.com
Sürgősségi telefonszám	:	Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) (80) 201 199 Würth Szereléstechnika Kft. H-CS: 7:30-17:00, P: 7:30-16:00 (23) 418 130
Felhasználás	:	Viaszok

#### 2. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

##### **Osztályozás (67/548/EGK, 1999/45/EK)**

A 67/548/EGK vagy a 1999/45/EK irányelvek alapján nem veszélyes anyag vagy keverék.

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

##### Veszélyes komponensek

A 1907/2006 (EK) rendelet alapján alapján nincsenek veszélyes összetevők.

#### 4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Általános tanácsok	:	Roszcullét esetén orvoshoz kell fordulni (ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni). Öntudatlan embernek sosem szabad semmit adni szájon át. A szennyezett ruhát és cipőt azonnal le kell venni.
Belégzés	:	Belégzés esetén, a személyt friss levegőre kell vinni.
Bőrrel való érintkezés	:	Ha bőrre került, vízzel jól le kell öblíteni.
Szemmel való érintkezés	:	Ha könnyen lehetséges, akkor a kontaktlencsét el kell távolítani. Szemmel való érintkezés esetén bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.



## BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint

### JAVÍTÓ VIASZ, SZILFA, SÖTÉT

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma  
06.12.2010

Nyomtatás Dátuma 09.12.2010 HU / HU

Lenyelés : Lenyelés esetén: Hánytatni TILOS. Ha a tünetek nem szűnnek meg, orvost kell hívni. Ha valaki háton fekvé stabil oldalfekvésbe kell helyezni.

#### 5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

A megfelelő oltóanyag : Homok, Hab, Száraz vegyszer, Szén-dioxid (CO2)

Az alkalmatlan oltóanyag : Víz

Különleges veszélyek : Nem szabad tömör vízugarat használni, mert szétszórhatja és kiterjesztheti a tüzet.

Tűzoltók különleges védőfelszerelése : Ha szükséges, a tűzoltáshoz hordozható légzőkészüléket kell viselni. Személyi védőfelszerelést kell használni.

További információk : Szabvány eljárás kémiai tüzek esetére. A helyi feltételeknek és a környezetnek megfelelő oltási intézkedéseket kell tenni. Tűz és/vagy robbanás esetén a füstöt nem szabad belélegezni. A nem nyitott tartályok hűtésére vízpermet használható.

#### 6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

Személyi óvintézkedések : A védőintézkedéseket lásd a 7. és 8. részben. Biztosítani kell a megfelelő szellőzést, különösen zárt térben.

Környezetvédelmi óvintézkedések : Nem szabad a felszíni vizekbe öblíteni. Ha a termék beszennyezi a folyót, tavat vagy csatornát, értesíteni kell az illetékes hatóságot.

Szennyezésmentesítés módszerei : Gépi működtetésű készüléket kell használni. Hulladékelhelyezés céljára megfelelő és zárt tartályokban kell tartani. A szennyezett felületet teljesen meg kell tisztítani.

#### 7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

##### Kezelés

Biztonságos kezelésre vonatkozó tanácsok : Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást. A személyi védelemről lásd a 8. részt.

Tanács a tűz és robbanás elleni védelemhez : A megelőző tűzvédelem normál intézkedései.



## BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint

### JAVÍTÓ VIASZ, SZILFA, SÖTÉT

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma  
06.12.2010

Nyomtatás Dátuma 09.12.2010 HU / HU

#### Tárolás

- A tárolási helyekre és a tartályokra vonatkozó követelmények : A tartályokat száraz, hűvös és jól szellőztetett helyen szorosan lezárva kell tartani.
- Tanács a szokásos tároláshoz : Oxidálószerekkel összeférhetetlen. Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.
- Egyéb adatok : Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

## 8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/ EGYÉNI VÉDELEM

#### Összetevők munkahelyre vonatkozó határértékei

Nem tartalmaz olyan anyagot, amelynek munkahelyi expozíciós határértéke van.

Egyéb információ a határértékekről: lásd a következő fejezeteket 16

#### Műszaki intézkedések

Megfelelő szellőzést kell biztosítani.

#### Személyi védőfelszerelés

Légutak védelme : Ha a termék gőzének expozíciója a művelet közben előfordulhat, légzőkészüléket kell viselni.

gázálarc ABEK szűrővel

#### Kézvédelem

Anyag : Nitril-kaucsuk

Anyag : Neoprén

Megjegyzések : A vegyszerellenes védőkesztyűk kivételét a veszélyesanyag koncentrációtól és mennyiségtől függően munkahely szerint kell megválasztani. A fent említett speciális felhasználásra készült védőkesztyűk vegyszereknek való ellenállását ajánlatos a kesztyűk gyártójával tisztázni.

Szemvédelem : Fröcskölés veszélye esetén - viseljen védőszemüveget.



## BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint

### JAVÍTÓ VIASZ, SZILFA, SÖTÉT

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma  
06.12.2010

Nyomtatás Dátuma 09.12.2010 HU / HU

- Bőr- és testvédelem : A munkahelyen a testvédelmet a veszélyes anyag mennyiségének és koncentrációjának alapján kell megválasztani.
- Egészségügyi intézkedések : A helyes ipari egészségügyi és biztonsági gyakorlat alapján kell kezelni.  
Általános ipari egészségügyi gyakorlat.  
Az anyag porát nem szabad belélegezni.  
Bőrrel, szemmel és ruhával ne érintkezzen.  
A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.  
Szünetek előtt és a munkanap végén kezet kell mosni.  
A szennyezett ruhát használat előtt ki kell mosni.

## 9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

### Külső jellemzők

- Forma : szilárd  
Szín : szürkésfehér, halványsárga  
Szag : enyhe, jellegzetes

### Biztonsági adatok

- Lobbanáspont : > 180 °C
- Gyulladási hőmérséklet : nincs adat  
Cseppenéspont : 50 - 100 °C
- Gőznyomás : nem használható  
Sűrűség : kb. 0,93 g/cm<sup>3</sup> a 20 °C
- Térfogsúly : nem használható  
Vízben való oldhatóság : oldhatatlan  
a 20 °C
- Dinamikus viszkozitás : < 100 mPa.s a 120 °C

## 10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

- Kerülendő anyagok : Erős oxidálószeres, Fluor
- Veszélyes bomlástermékek : Nincsenek ismert veszélyes bomlástermékek.
- Stabilitás : Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.



## BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint

### JAVÍTÓ VIASZ, SZILFA, SÖTÉT

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma  
06.12.2010

Nyomtatás Dátuma 09.12.2010 HU / HU

#### 11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

További információk : Nincs toxikológiai információ.

#### 12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

További ökológiai információ : Nem szabad a környezetbe engedni.  
: A szennyvízkezelőben mechanikailag elválasztható.

#### 13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

Tanácsok a hulladékkezelésre és csomagolásra vonatkozóan : Hulladék kezelés:  
A helyi és nemzeti szabályozásnak megfelelően. Nem szabad a háztartási hulladékkal együtt kidobni.  
A Hulladék kódokat a felhasználónak kell megállapítania aszerint, hogy mire használták a terméket.  
A következő Hulladék kódok csak javaslatok:

Hulladék kód (EWC) : Hulladék kulcs (nem felhasznált termék):  
120112, elhasznált viaszok és zsírok

Hulladék kulcs (felhasznált termék):  
120112, elhasznált viaszok és zsírok

A nem tisztított csomagolás kezelése : Hulladék kulcs (nem tisztított csomagolóanyag):  
150102, műanyag csomagolási hulladékok

Megjegyzés: Az üres tartályokat újra hasznosítás vagy hulladék kezelés céljából jóváhagyott hulladék kezelő telepre kell vinni. Felhasználatlan termékként kell kezelni.

#### 14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

**ADR**  
Nem veszélyes áru

**RID**  
Nem veszélyes áru



## BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint

### JAVÍTÓ VIASZ, SZILFA, SÖTÉT

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma  
06.12.2010

Nyomtatás Dátuma 09.12.2010 HU / HU

#### IATA

Nem veszélyes áru

#### IMDG

Nem veszélyes áru

## 15. SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

### Címkézés az EK Irányelvek alapján

#### 1999/45/EK

További információk : Az EC direktívák vagy a megfelelő nemzeti törvények szerint nincs előírás a címkézésre.

További információk : Kizárólag ipari és foglalkozásszerű felhasználásra.

Irányelv (96/82/EC) : Korszerűsítés:  
Nem vonatkozik rá a 96/82/EK irányelv

## 16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

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.

Készítette : TechniData BCS GmbH  
Birlenbacher Str. 19  
D-57078 Siegen  
Németország  
Telefon: +49-(0)271-88072-0

Hivatkozás: WIAG00002180