

**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
**Tájékoztató adatlap**

A kiadás kelte: 2007.08.23.

A magyar változat kiállításának kelte: 2009. 04.20.

Dokumentum szám: **16-2809-8**

**1. A KÉSZÍTMÉNY NEVE: 3M ESPE Photac-Fil Quick / Photac-Fil Quick Aplicap; KIT**

Felhasználás: fogászati helyreállító tömítőanyag, 2 komponensű

Gyártó cég neve: 3M UK PLC

3M CENTRE, CAIN RD.

Bracknell, Berkshire RG12 8HT

Tel: 01344 858000

Forgalmazó cég neve: 3M HUNGÁRIA Kft.

1138 Budapest, Váci út 140.

Tel: 270-77-11

Fax: 320-0951

Felelős személy neve: Csomor Marina

A magyarországi Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)

címe: 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.

éjjel-nappal hívható telefonszáma: 06 80 201199

A termék egy készlet, két komponensű, mind a két komponens adatlapjával. Kérjük, hogy ne válasszák el a komponensek adatlapjait ettől a tájékoztató adatlaptól.

A két komponens Biztonsági adatlapjának dokumentum számai:

**3M Photac-Fil Quick / Photac-Fil Quick Aplicap Liquid**

Dokumentum szám: **16-2807-2**

**3M Photac-Fil Quick / Photac-Fil Quick Aplicap Powder**

Dokumentum szám: **16-2808-0**

A KIT besorolása a gyártó, a vonatkozó EU szabályozás és a 44/2000. (XII.27) EüM. rendelet és módosítása szerint:

**Xi**



**Irritatív**

A KIT sajátos veszélyeire és kockázataira utaló R mondatok:

R 36/38 Szem és bőrizgató hatású

R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)

A KIT biztonságos használatára utaló S mondatok:

- S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást
- S 26 Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni
- S 28 Ha az anyag bőrre kerül, azonnal mossuk le a bőrt sok vízzel
- S 37 Megfelelő védőkesztyűt kell viselni

Veszélyt meghatározó komponensek a címkézéshez: 2-Hidroxietil-2-metakrilát, Akrilsav-maleinsav kopolimer, 7,7,9(vagy 7,9,9)-Trimetil-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diazaheksadekan-1,16-diil-biszmetakrilát

Kérjük, hogy ne válasszák el a komponensek adatlapjait ettől a tájékoztató adatlaptól.  
A komponensek Biztonságtechnikai adatlapjai az alábbiakban találhatók.