

# LOCTITE® SF 7061™

Korábban LOCTITE® 7061™  
November 2014

## TERMÉKLEÍRÁS

<b>Technológia</b>	Oldószer bázisú
<b>Megjelenés</b>	Átlátszó, színtelen folyadék <sup>LMS</sup>
<b>Oldószer</b>	Aceton / Alkohol*
<b>Kikeményedés</b>	Nem rendelkezik a jellemző tulajdonsággal
<b>Alkalmazás</b>	Felület előkészítés
<b>Speciális tulajdonság</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nem okoz korróziót</li> <li>Alternatív 1,1,1 Trikloroetán</li> </ul>

LOCTITE® SF 7061™ egy nem-CFC bázisú oldószer formula, felületek tisztításához és zsírtalanításához, amelyeket LOCTITE® ragasztókkal ragasztunk. Használható felületek tisztításához, zsírtalanításához, olajmentesítéséhez, folyékony olajokhoz és zsírokhoz, valamint tökéletesen alkalmas minden anyag típusú felülethez, melyeket ragasztani szeretnénk. A termék magas oldószer tartalma lehetővé teszi, a kimagasló hatékonyságot más zsírtalanító vagy alkatrész tisztító alkalmazásokkal szemben.

## JELLEMZŐ TULAJDONSÁGOK

Sűrűség 25 °C-on	0,8
Lobbanáspont - Biztonsági adatlap	
Viszkozitás 20 °C-on, mPa·s (cP)	2,0
Infravörös spektroszkópia	egyezésnek megfelelően <sup>LMS</sup>
Száradási idő 20 °C-on, mp	60
TLV (ACGIH), ppm	813

## JELLEMZŐ TULAJDONSÁGOK

LOCTITE® SF 7061™ nincs hatással a térhálósodás idejére vagy a végső szilárdságra a LOCTITE® ragasztók esetében. Tiszta felületet biztosít a jó adhézióhoz és a ragasztó kikeményedéséhez. A tisztítatlan vagy részben tisztított felületek hatással lehetnek a ragasztó teljesítményére.

## ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓ

**A termék használata nem javasolt tiszta oxigénnel működő és/vagy oxigénben gazdag rendszerekben és nem használható tömitőanyagként klórhoz vagy más erősen oxidáló anyagokhoz.**

**A termék biztonságos kezelése érdekében olvassa el a biztonsági (MSDS) adatlapot.**

## Figyelmeztetések

Tisztító

Az oldószer bizonyos műanyagokkal vagy bevonatokkal reakcióba léphet. Emiatt ajánlott ellenőrizni a felületek és az aktivátor kompatibilitását használat előtt

## Használati útmutató

1. A ragasztani kívánt felületet kezeljük a LOCTITE® SF 7061™ spray-vel bőségesen.
2. Törölkendővel töröljük meg a felületet, hogy eltávolítsunk minden nehezebb szennyeződést.
3. Fújuk be a felületet újra, lehetőleg a felületre függőleges helyzetben, megengedve a tisztító megfolyását.
4. Hagyjuk, hogy a LOCTITE® SF 7061™ teljes mértékben elpárologjon, így elkerülhető, hogy az oldószer bentmaradjon a ragasztási varratban.
5. Alkalmazzuk a Loctite® ragasztót azonnal a száradás után és illesszük össze az alkatrészeket.

## Loctite anyagspecifikáció (Loctite Material Specification-LMS)

LMS dátuma: 1995. Szeptember 01. A feltüntetett tulajdonságokról szóló tesztleletések elérhetőek minden gyártási tételhez. Az LMS tesztleletések vevői előírásoknak megfelelőnek tekintett minőségellenőrzési tesztparamétereket tartalmaznak. Különleges felhasználói előírások a Henkelen keresztül egyeztetethetők.

## Tárolás

A termék gyúlékony besorolása, így ügyelni kell a meghatározott tárolási rendeletek betartására. Tartsuk távol oxidáló és gyúlékony anyagoktól. Tároljuk a terméket egy zárt tárolóban a környezettől elzártan. A termék tárolásával kapcsolatos információkat megtalálja a csomagoláson feltüntetve. **Optimális tárolás: 8°C-21°C között. 8°C alatt vagy 28°C feletti tárolás hátrányosan befolyásolhatja a termék tulajdonságait.**

A csomagolásból eltávolított termék beszennyeződhet. Ne tegyük vissza a terméket az eredeti csomagolásba. A Henkel nem vállal felelősséget a termékért, ha a termék szennyeződött vagy nem az előírásoknak megfelelően volt tárolva. A további információk érdekében kérem lépjen kapcsolatba a helyi Műszaki Szolgáltató Központtal vagy az Ügyfélszolgálatl.

**Mértékegység átváltások**

$(^{\circ}\text{C} \times 1.8) + 32 = ^{\circ}\text{F}$   
 $\text{kV/mm} \times 25.4 = \text{V/mil}$   
 $\text{mm} / 25.4 = \text{inches}$   
 $\mu\text{m} / 25.4 = \text{mil}$   
 $\text{N} \times 0.225 = \text{lb}$   
 $\text{N/mm} \times 5.71 = \text{lb/in}$   
 $\text{N/mm}^2 \times 145 = \text{psi}$   
 $\text{MPa} \times 145 = \text{psi}$   
 $\text{N}\cdot\text{m} \times 8.851 = \text{lb}\cdot\text{in}$   
 $\text{N}\cdot\text{m} \times 0.738 = \text{lb}\cdot\text{ft}$   
 $\text{N}\cdot\text{mm} \times 0.142 = \text{oz}\cdot\text{in}$   
 $\text{mPa}\cdot\text{s} = \text{cP}$

megjelölés az Amerikai Szabadalmi és Védjegy hivatalnál (U.S. Patent and Trademark Office) bejegyzett védjegy.

**Referenciák 0.3****Jogi nyilatkozat****Figyelmeztetés:**

A jelen Műszaki Adatlapban (továbbiakban: Adatlap), a termékkel kapcsolatban közölt információk, beleértve a termék használatával és alkalmazásával kapcsolatos ajánlásokat, az Adatlap kiadásakor a Henkel birtokában lévő tapasztalatokon és ismereteken alapulnak. A terméknek számos felhasználási módja lehet, illetve a felhasználás eltérő körülmények között történhet, melyek a gyártó/forgalmazó ellenőrzésén kívül esnek. Fentiekkel összhangban Henkel nem felel sem a termék Önök által választott termelési folyamatban és felhasználási körülményekhez, sem pedig a tervezett felhasználáshoz és az elérni kívánt eredményhez való megfeleléséért. A termék tervezett alkalmazásához való megfelelést előzetesen tesztekkel ellenőrizzék. Amennyiben felek között kifejezett, erre irányuló megállapodás nem született, illetve Henkel gondatlanságára visszavezethető haláleset és személyi sérülés kivételével, valamint a kötelező, jogszabály által előírt termékfelelősségtől eltekintve, Henkel kizárja felelősségét az Adatlapban foglalt tájékoztatás és a termékkel kapcsolatos akár szóbeli, akár írásbeli ajánlások tekintetében.

**Amennyiben a termék beszállítója a következő cégek valamelyike, akkor, kérjük, legyen figyelemmel az alábbiakra is: Henkel Belgium NV, Henkel Electronic Materials NV, Henkel Nederland BV, Henkel Technologies France SAS vagy Henkel France SA**

Amennyiben Henkel felelőssége fentiek ellenére megállapítható, akkor felelősségének mértéke semmilyen körülmények között nem haladhatja meg az érintett szállítmány értékét.

**Amennyiben a termék beszállítója a Henkel Colombiana, S.A.S., akkor a következő rendelkezést kell alkalmazni:**

A jelen Műszaki Adatlapban (továbbiakban: Adatlap), a termékkel kapcsolatban közölt információk, beleértve a termék használatával és alkalmazásával kapcsolatos ajánlásokat az Adatlap kiadásakor a Henkel birtokában lévő tapasztalatain és ismeretein alapulnak. Henkel nem felel sem a termék Önök által választott termelési folyamathoz és felhasználási körülményekhez, sem pedig a tervezett felhasználáshoz és az elérni kívánt eredményhez való alkalmasságáért. A termék tervezett alkalmazásához való megfelelést előzetesen tesztekkel ellenőrizzék. Amennyiben felek között kifejezett, erre irányuló megállapodás nem született, illetve Henkel gondatlanságára visszavezethető haláleset és személyi sérülés kivételével, valamint a kötelező, jogszabály által előírt termékfelelősségtől eltekintve, Henkel kizárja felelősségét az Adatlapban foglalt tájékoztatásra és a termékkel kapcsolatos akár szóbeli, akár írásbeli ajánlásokra vonatkozóan.

**Amennyiben a termék beszállítója a következő cégek valamelyike akkor a következő rendelkezést kell alkalmazni: Henkel Corporation, Resin Technology Group, Inc., vagy Henkel Canada, Inc.**

Az itt közölt adatok tájékoztató jellegűek. Tekintettel arra, hogy a felhasználást Henkelnek nem áll módjában ellenőrizni, a termék alkalmasságáért sem tud felelősséget vállalni. A termék felhasználójának felelőssége azt eldönteni, hogy a termék alkalmas-e a tervezett cél eléréséhez, és hogy megtegye mindazon elővigyázatossági intézkedéseket, amelyek szükségesek a vagyoni és a személyi termék használatával és kezelésével járó kockázatoktól való megóvása érdekében. Fentiekre tekintettel a **Henkel Corporation kifejezetten kizárja a termék felhasználásából vagy értékesítéséből fakadó felelősségét, beleértve a termék forgalmazhatóságára vagy valamely elérni kívánt célhoz való alkalmasságra való megfelelését. Henkel Corporation kifejezetten kizárja a következménykárokért, és az előre nem látható károkért való felelősségét, ideértve az elmaradt haszonért való felelősséget is.** Az Adatlapban foglalt leírások (összetételre és folyamatokra vonatkozó leírások) semmilyen körülmények között nem értelmezhetők oly módon, hogy azok nem állnak iparjogvédelmi oltalom alatt, vagy ezek közlésével a Henkel Corporation licencet engedne valamely az Adatlapban foglalt leírást részben vagy egészben tartalmazó szabadalmára. A termék tervezett alkalmazásához való megfelelést jelen Adatlapban közölt leírások felhasználásával a gyártás előtt előzetesen tesztekkel ellenőrizzék.

**Védjegyhasználat**

Henkel eltérő nyilatkozatának hiányában a jelen Adatlapban feltüntetett védjegyek az Amerikai Egyesült Államokban vagy más országokban a Henkel Corporation tulajdonában álló védjegyek. Az „®” jelölés arra utal, hogy a