

**3M** Dokumentumgyűjtemény  
Technikai adatlap 09376

## Publikus

Változat: 2

Állapot: Aktív

Érvényes: 2000. 12. 05.

## 3M „Perfect-it III” Polírfolyadék

### Adatlap

**3M cikkszám:** 09376

**3M cikk leírás:** 1kg-os flakon

**3M dokumentumlekérő azonosítási szám:**

### Leírás

A Perfect-it III polírfolyadék egy nagyon magas fényű polírozóanyag, melyet a polírpasztával felcsiszolt festett felületek karcolásainak eltüntetésére használnak.

### Tulajdonságok, előnyök

#### Tulajdonságok

- Szilikon- és viaszmentes
- „Azt kapod, amit látsz” fényezés
- Nagyon magas fényű fényezés
- A Perfect-it III rendszer szerves része
- A körkörös csiszolásnyomok és enyhe rozsdásodások gyors eltüntetésé
- Az egyedi, csavart polírozópárna lehetővé teszi a levegő áramlását, ami megkönnyíti a száradást és a fényezés kialakítását
- Világos és sötét színeken is használható
- Kevésbé fröcskölődik

#### Előnyök

### Jellemző fizikai tulajdonságok

<b>Kinézet</b>	Sűrű szürke folyadék
<b>Gyulladáspont</b>	több mint 98 °C
<b>Illékony szervesvegyület tartalom</b>	263 g/l
<b>pH</b>	7,5-8,5 25°C fokon
<b>Viszkozitás</b>	10000-18000 cps
<b>Illóanyag százalék</b>	80-90%

### Felhasználása

A Perfect-it III polírfolyadék egy nagyon magas fényű polírozóanyag, melyet a polírpasztával felcsiszolt festett felületek karcolásainak eltüntetésére használnak, például a 3M 09374 Perfect-it III Expressz polírpaszta vagy a 3M 09375 Perfect-it féldurva polírpaszta után. Használható még enyhe rozsdásodásoknak az eredeti fényezésről történő eltávolítására is. A fényezést elektromos vagy sűrített levegős (1500-2500 fordulatszámú)

fényezőgéppel és 3M Perfect-it (09378) vagy (05735) magas fényű polírszivaccsal egy Perfect-it III polírozófejen javasoljuk.

## Teljesítményjellemzők

## Kezelési és felhasználási információk

### Használati utasítások

1. Rázza fel alaposan a flakon tartalmát!
2. Vigyen fel elegendő anyagot az egész munkaterületre, közvetlenül a festett felületre!
3. Függőleges felületen az anyagot közvetlenül a polírozókorongra vigye fel!
4. Ha a párna még új vagy száraz, akkor először nedvesítse be a polírozókorongot!
5. A polírozókorongot a gép bekapcsolása előtt helyezze a felületre, hogy elkerülje a fröcskölődést!
6. Gyengéden nyomva fényezze a felületet, amíg a polírfolyadék elkezd megszáradni!
7. Igény szerint ismételve újra! Csökkentse a nyomást a fényezés utolsó 2-3 másodpercében a magas fény elérése érdekében!
8. Törölje át a felületet a 3M 09304 Scotch-Brite tisztítókorongjával!
9. Tiszta ruha segítségével azonnal törölje le az esetleges fröcskölődéseket a szomszédos alkatrészekről, műanyag és gumi felületekről.

### Felhasználása

### Tárolás és kezelés

#### Tárolás

Kerülje a fagyot! Állítva tárolja!

#### Eltarthatóság

Az eltarthatósági idő 2 év.

### Elővigyázatossági intézkedések

A termék használata előtt, olvassa el a Termékcímke és az Anyagbiztonsági adatlap egészségügyi és biztonsági információit!

### Ország

Egyesült Királyság

**Jelen dokumentum publikus. Szabadon terjeszthető.**

### Fontos figyelmeztetés a vásárlónak

A jelen technikai adatlapon szereplő állítások és technikai információk teszteken alapulnak, melyeket a 3M megbízhatónak tart, de az ilyen jellegű állítások és technikai információk pontossága és teljessége nem garantálható. A 3M NEM VÁLLAL SEMMILYEN GARANCIÁT, NYÍLTAN VAGY BURKOLTAN, BELEÉRTVE, DE NEM KIZÁRÓLAG, BÁRMELY HALLGATÓLAGOS GARANCIÁT AZ ELADHATÓSÁGRA ÉS AZ ADOTT FELADATRA VALÓ ALKALMAZHATÓSÁGRA VONATKOZÓAN. A felhasználó a felelős annak eldöntésében, hogy a 3M terméke alkalmas-e az adott feladatra vagy az adott felhasználási módozat során.

\* Amennyiben a 'Használati utasítás' a 8984, 8986 vagy 8987 számú termékekre hivatkozik, kérjük, olvassa el az alábbiakat!

A szövetségi és helyi, levegőminőségre vonatkozó előírások szabályozhatják vagy tilthatják az illékony szerves vegyületeket tartalmazó, felületet előkészítő és tisztító oldószerek használatát. További információkért, nézze át a szövetségi vagy helyi levegőminőségre vonatkozó előírásokat! Vegyszereket csak jól szellőző helyen

használjon! Szüntessen meg minden nyílt lángot a munkaterületen, és tegyen meg minden szükséges óvintézkedést ezen anyagok használata során. A 8984, 8986 vagy 8987 termékek esetében, olvassa el a termék címkéhez és a biztonsági adatlaphoz (MSDS) további részletes óvintézkedésekért!

**JOGORVOSLATOK ÉS FELELŐSSÉG KORLÁTOZÁSA:** Amennyiben a 3M terméke hibásnak bizonyulna, **A KIZÁRÓLAGOS JOGORVOSLAT, A 3M BELÁTÁSA SZERINT, A TERMÉK VÉTELÁRÁNAK VISSZATÉRÍTÉSE VAGY A HIBÁS TERMÉK JAVÍTÁSA VAGY CSERÉJE KELLENE HOGY LEGYEN.**

A 3M semmilyen más módon nem tehető felelőssé veszteségeikért vagy károkért, közvetlenül vagy közvetve, egyedileg, véletlenül vagy következményesen, függetlenül az érvényesített jogi formulától beleértve a hanyagságot, a garanciát vagy a teljes körű felelősséget.

**További egészségügyi és biztonsági információkért, keresse**

3M Automotive After Markets 3M Center, Building 223-6N-01 Saint Paul, MN 55144-1000 1-877-666-2277 (1-877-MMM-CARS) Anyagbiztonsági adatlapok és Technikai adatlapok szintén elérhetők a 3M dokumentumlekérő rendszeréből: 1-800-305-0419. Segítségvonal: 1-800-621-5455 (US) 1-650-596-4407 (International). International: 3M Automotive. Aftermarket 3M (UK) Atherstone Technical Centre Ratcliffe Road Atherstone, Warwickshire CV9 1PJ England Phone : 44 (0) 1827 710301 Fax : 44 (0) 1827 710393

**3M dokumentumlekérő azonosítási száma**

**Hivatkozás:**

**Szerző:** Margaret Fordham

**Ez az utolsó oldal**