

International Products Corporation  
**P-80<sup>®</sup> Gumikenőanyag**  
 Ideiglenes gumi összeszerelési kenőanyag

**1. AZONOSÍTÁS****Termékazonosító:** P-80<sup>®</sup> GUMIKENŐANYAG

Ideiglenes gumi összeszerelési kenőanyag

**CAS SZÁM:** Nem alkalmazható keverékekre**EC szám:** Nem alkalmazható keverékekre**REACH regisztrációs szám:** Nem alkalmazható keverékekre**Kémiai képlet:** Nem alkalmazható keverékekre**Megfelelő azonosított felhasználás:** Ideiglenes kenést biztosít gumi és műanyag alkatrészek összeszereléséhez.**Gyártó / szállító:**

International Products Corporation  
 201 Connecticut Drive  
 Burlington, NJ 08016, AMERIKAI EGYESÜLT ÁLLAMOK  
 Tel: (609) 386-8770 / Fax: (609) 386-8438  
 E-mail: mkt@ipcol.com / Website: www.ipcol.com

**EU forgalmazó:**

International Products Corp.  
 Unit 5, Green Lane Business Park  
 238 Green Lane London, SE9 3TL, Egyesült Királyság  
 Tel: 020-8857-5678 Fax: 020-8857-1313  
 E-mail: sales europe@ipcol.com

**Sürgősségi telefonszám:** 24 órás CHEMTREC telefonszám  
 (800) 424-9300 (Amerikai Egyesült Államok és Kanada)  
 (703) 527-3887 (az Amerikai Egyesült Államokon kívüli hívások esetén)

**2. A VESZÉLY MEGHATÁROZÁSA****Az anyag vagy keverék osztályozása:**

Nincs besorolva; A GHS szerint nem veszélyes keverék.

**Kockázati mondatok:** Nincsenek**Címkézési elemek:****Kereskedelmi név:** P-80<sup>®</sup> GUMIKENŐANYAG**Figyelmeztetések:** Nincsenek**Piktogramok** Nincsenek**Figyelmeztető mondatok:** Nincsenek**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:**

P302+350: HA BŐRRE KERÜL: Óvatos lemosás bő szappanos vízzel.

P305 + P351 + P338: SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

**Egyéb veszélyek:**

- A P-80 EMULSION nem veszélyes termék. Az 1999/45/EK számú irányelv szerint a P-80 nem veszélyes készítmény.
- A P-80 EMULSION keveréket tiszta munkakörnyezetben kell használni.
- Bakteriális szennyeződés következhet be, a P-80 EMULSION szennyezett környezetnek való expozíciója, illetve a P-80 EMULSION friss P-80 EMULSION termékkel történő kombinált használata esetén.
- Sűrített levegő átbuborékoltatása a P-80 EMULSION keveréken bakteriális szennyeződést okozhat.

**3. ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ANYAGOK****Szinonimák:** Nincsenek**Molekulatömeg:** Nem alkalmazható keverékekre

Összetevő	CAS sz.	EC sz.	Mutatósz.	Intervallum
Növényi olajszármazékok	Keverék	Nincs besorolva		10 – 20 %

Az olajok a IV. mellékletben vannak felsorolva, mint REACH besorolás alól mentesített keverékek.

**4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS****Belégzés után:** Külön kezelés nem szükséges, mivel nincs valószínűsége annak, hogy a P-80 EMULSION belélegzéssel kockázatot jelentene.**Lenyelés után:** Külön kezelés nem szükséges, mivel nincs valószínűsége annak, hogy a P-80 EMULSION lenyeléssel kockázatot jelentene**Bőrrel való érintkezés után:** Vegye le a szennyezett ruházatot. Szappanos vízzel óvatosan mossa le a bőrt. Ha irritáció alakul ki, illetve nem múlik el, forduljon orvoshoz.**Szemmel való érintkezés után:** Bő vízzel azonnal öblítse ki a szemet legalább 15 percig, időnként felemelve az alsó és felső szemhéjat. Ha irritáció alakul ki, illetve nem múlik el, forduljon orvoshoz.**5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK****Tűz:** Nem tekinthető tűzveszélyesnek.**Robbanás:** Nem tekinthető robbanásveszélyesnek.**Oltóanyag:** A környező tűznek megfelelő oltóanyagot használjon.**Különleges információk:** Tűz esetén veszélyes bomlástermékek képződhetnek. A bomlástermékek természete nem ismert.**Tűzoltóknak szóló javaslat:** Szükség esetén viseljenek zárt rendszerű légzőkészüléket.**6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL****Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:** Viseljen megfelelő személyi védőfelszerelést – lásd a 8. szakaszt.**Környezetvédelmi óvintézkedések és a területi elhatárolás és szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:** A P-80 EMULSION kezelhető szennyvízkezelő létesítményekben. Ne engedje, hogy a készítmény felületi vizekbe jusson. A kiömlött készítmény elcsúszásveszélyt jelent. A kiömlött készítményt itassa fel felszívó anyaggal vagy törlőronggyal. A kiömlött P-80 EMULSION megszáradása után ragadós lesz. Szappanos vízzel mossa le a maradékot.**7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS****A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések és a biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt:** A P-80 EMULSION különleges szellőztetést nem igényel. Védőszemüveg és védőkesztyű viselése kötelező (lásd a 8. szakaszt). A P-80 EMULSION hűvös helyen, eredeti tartályában és napfénytől védett helyen tartandó. Tartsa lezárva az eredeti tartályban, amikor nem használja, a bakteriális szennyeződés megelőzése érdekében. Használat előtt kavargassa fel vagy rázza össze a P-80 EMULSION keveréket. Az ajánlott tárolási hőmérséklet 2–30°C (36–86°F). Ne hagyja, hogy a termék megfagyjon. A P-80 EMULSION eltarthatósága a gyártás időpontjától számított két év, ha az eredeti lezárt tartályában tárolják az ajánlott tárolási hőmérsékleten.

**Az általános foglalkozási higiénia vonatkozó javaslatok:** A munkahelyen tilos enni, inni és/vagy dohányozni; használata után mosson kezét.

**Meghatározott végfelhasználások:** A P-80 EMULSION ideiglenes kenést biztosít gumiból készült tömlők, tömítőgyűrűk, tömítések, átvezetőhüvelyek, fogantyúkés egyéb gumialkatrészek összeszerelési műveleteinek megkönnyítéséhez. A P-80 EMULSION termék automatikusan, vagy manuálisan alkalmazható. Manuális módszer például a permetezéssel, szivaccsal, bemelegítéssel és kefével történő felvitele. Összeszerelés előtt a gumi- vagy műanyag alkatrészt alkalmazza a P-80 EMULSION keveréket.

## 8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE / EGYÉNI VÉDELEM

**Expozíciós határértékek:** A P-80 Emulsion keverékre nincsenek határértékek megállapítva.

**Szellőztető rendszer:** Nem szükséges.

**Személyi légzőkészülék:** Nem szükséges.

**Bőrvédelem:** Gumi-, nitril vagy latexkesztyű viselése ajánlott. Nincs szükség további védelemre. A vegyszerek használata esetén szokásos higiéniai intézkedéseket kell követni.

**Szemvédelem:** Oldalvédős védőszemüvegek használata ajánlott.

## 9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

**Megjelenési forma:** Átlátszatlan, krémes, fehér-piszkosfehér emulzió

**Szag:** Enyhe, olajos szag

**Szagküszöb:** Nincs információ

**pH:** 8.4

**Illóanyag-tartalom térfogatszázaléka @ 21 °C (70 °F):** < 1% (ASTM D2369-01)

**Olvadás- / fagyáspont:** Nincs információ

**Gyulladás pont és forrásponttartomány:** 100 °C (212 °F)

**Lobbanáspont:** Nem alkalmazható

**Párolgási sebesség (BuAc=1):** Vízhez hasonló

**Éghetőség:** Nem alkalmazható

**Felső / alsó gyulladási vagy robbanási határ** Nem alkalmazható

**Gőznyomás (mm Hg):** Vízhez hasonló

**Gőzsűrűség (levegő=1):** Vízhez hasonló

**Fajlagos sűrűség:** 0,98 g/ml

**Oldhatóság:** Nem alkalmazható

**Eloszlási hányados: n-oktanol/víz esetén:** Nincs meghatározva

**Öngyulladás hőmérséklet:** Nincs információ

**Bomláshőmérséklet:** Nincs információ

**Viszkózitás:** ~ 150 cps

**Robbanékonyág:** Nem tekinthető robbanásveszélyesnek

**Oxidációs tulajdonságok:** Nem alkalmazható

## 10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

**Reakciókészség és / vagy kémiai stabilitás** A javasolt tárolási körülmények között stabil.

**A veszélyes reakciók lehetősége és kerülendő körülmények:** Nincsenek

**Nem összeférhető anyagok:** Kerülje a kezeletlen festékekkel, illetve rézzel és ennek ötvözetivel való huzamos érintkezést. Kerülje az érintkezést polikarbonáttal, poli(metil-metakrilát)-tal, és polifenilén oxiddal, mivel a P-80 EMULSION termék idővel eme műanyagok megrepesztését okozhatja.

**Veszélyes bomlástermékek:** Nincs meghatározva.

## 11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

**Belégzés után:** Nincsenek adatok

**Lenyelés után:** Nem mérgező

**Bőrrel való érintkezés után:** Nem ingerlő hatású anyag

**Szemmel való érintkezés után:** Nem ingerlő hatású anyag

**Krónikus expozíció:** Nincsenek adatok

**Korábban meglévő betegségek súlyosbodása:** Nincsenek adatok

**Célszervi toxicitás - egyszeri expozíció (Globálisan Harmonizált**

**Rendszer):** Nincsenek adatok

**Célszervi toxicitás - ismételt expozíció (Globálisan Harmonizált**

**Rendszer):** Nincsenek adatok

## A toxicitás számszerű mérése:

NTP karcinogén adatbázis:

Összetevő	CAS sz.	Ismert	Várható	IARC kategória
Növényi olajszármazékok	Keverék	Nem	Nem	Nincsenek

**Akut toxicitás:** Nem mérgező: LD50 orális – patkány - > 5 g/kg

## 12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

**Ökotoxicitás:** Nincsenek adatok

**Perzisztencia és lebonthatóság:** Minden összetevő biológiailag lebontható

**Bioakkumulációs képesség:** Nincsenek adatok

**A talajban való mobilitás:** Nincsenek adatok

**Egyéb káros hatások:** Nincsenek adatok

**A PBT és vPVB értékelés eredményei:** Az anyagok adatlapjai szerint szerint az összetevők nem PBT- vagy vPVB- anyagok.

## 13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

Többletet és nem újrahasznosítható megoldásokat kínál engedéllyel rendelkező hulladék-ártalmatlanító vállalatnak.

## 14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

**Szárazföldi szállítás ADR/RID és GGVS/GGVE**

(határon túli / belföldi):

Nincs szabályozva

**Tengeri szállítás IMDG/GGVtenger:**

Nincs szabályozva

**Légi szállítás ICAO-TI és IATA-DGR:**

Nincs szabályozva

## 15. SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

**Létező Kereskedelmi Vegyi Anyagok Európai Jegyzéke (EINECS)**

E termék összetevői az EINECS leltáron szerepelnek, illetve a leltáron történő szerepeltetés alól fel vannak mentve.

**AMERIKAI EGYESÜLT ÁLLAMOK**

TSCA ÁLLAPOT Minden hozzávaló a TSCA leltárban szerepel.

SARA TITLE III,302/303 EHS Nincs

SARA TITLE III,304,HS Nincs

SARA 311/312 Nincs

SARA TITLE III,313 Nincs

**KANADA**

DSL Minden hozzávaló lajstromozva

van.

WHMIS Osztályozás

Nem ellenőrzött

**Kémiai biztonsági értékelés:** A P-80 EMULSION elsődleges anyagjainak jegyzékét a REACH szerinti IV. melléklet tartalmazza.

## 16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

**Oktatási javaslat:** Pamutkesztyű viselése nem javasolt, mivel ez lehetővé teszi a hosszas, zárt kémiai érintkezést a bőrrel. A termék élettartamának növelése érdekében a P-80 EMULSION munkaterületének rendszeres tisztítása javasolt. Nem hígítható. Nem melegíthető. Szobahőmérsékleten használja.

**További információk:** A fenti információk jelen ismereteink szerint pontosak, de az International Products Corporation (IPC) nem állítja, hogy mindenre kiterjednének. Ezek csak útmutató jellegűek. Az információk csak a veszély közlése céljából vannak megadva. Ezek nem szavatolják a termék tulajdonságait.

P-80 EMULSION SDS 150419 (HUNGARIAN)