

P-80[®] Grip-It**Rychle schnoucí dočasné lubrikační činidlo na gumu****1. IDENTIFIKACE**

Identifikace produktu: P-80[®] Grip-It rychle schnoucí dočasné lubrikační činidlo na gumu

Číslo CAS: Nevztahuje se na směsi

Číslo EC: Nevztahuje se na směsi

Registrační číslo REACH: Nevztahuje se na směsi

Chemický vzorec: Nevztahuje se na směsi

Relevantní identifikovaná použití: Poskytuje dočasnou lubrikaci při montáži gumových a plastových komponentů. Po zaschnutí je přípravek lepkavý, podporuje přilnutí částí.

Výrobce/Dodavatel:

International Products Corporation
201 Connecticut Drive
Burlington, NJ 08016, USA
Tel.: (609) 386-8770 Fax: (609) 386-8438
E-mail: mkt@ipcol.com Webová stránka: www.ipcol.com

Distributor v EU:

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

Telefonní číslo pro mimořádné situace: Nonstop telefonní linka

CHEMTREC

(800) 424-9300 (USA a Kanada)
(703) 527-3887 (Hovory mimo území USA)

2. IDENTIFIKACE NEBEZPEČÍ**Klasifikace látky nebo směsi:**

Neklasifikováno; Podle GHS nejde o nebezpečnou směs.

Rizikové věty: Žádné

Prvky štítku:

Obchodní název: : P-80[®] Grip-It rychle schnoucí dočasné lubrikační činidlo na gumu

Signální slovo: Žádné

Piktogram: Žádný

Údaje o nebezpečnosti: Žádné

Pokyny pro bezpečné zacházení:

P302+350: V PŘÍPADĚ KONTAKTU S KŮŽÍ: Jemně omyjte mýdlem a vodou.

P305 + P338: V PŘÍPADĚ VNIKNUTÍ DO OČÍ: Několik minut vyplachujte vodou. Máte-li nasazeny kontaktní čočky, vyjměte je. Pokračujte v oplachování.

Další nebezpečí: Žádná

3. SLOŽENÍ/INFORMACE O SLOŽKÁCH

Synonyma: Žádná

Molekulární hmotnost: Nevztahuje se na směsi

Ingredience	Č. CAS	Č. EC	Č. indexu	Rozsah
Povrchově aktivní činidla	Směs	Směs	Směs	1 – 5%
Plymery	Směs	Směs	Směs	1 – 5%

4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

Vdechnutí: Vzhledem k tomu, že vdechnutí P-80 Grip-It není pravděpodobné, neexistují žádná speciální ošetření.

Požiti: Vzhledem k tomu, že požití P-80 Grip-It není pravděpodobné, neexistují žádná speciální ošetření.

Kontakt s kůží: Sundejte kontaminovaný oděv. Kůži jemně omyjte mýdlem a vodou. Při podráždění, nebo pokud podráždění trvá, vyhledejte lékařskou pomoc.

Kontakt s okem: Oči okamžitě vypláchněte velkým množstvím vody, minimálně po dobu minut, občas zdvihnete horní a spodní víčko. Při podráždění, nebo pokud podráždění trvá, vyhledejte lékařskou pomoc.

5. OPATŘENÍ PRO HASEBNÝ ZÁSAH

Požár: Nepovažuje se za nebezpečí požáru.

Exploze: Nepovažuje se za nebezpečí exploze.

Hasicí média: Použijte hasiva vhodná na okolní oheň.

Speciální informace: Během požáru mohou vzniknout nebezpečné produkty rozkladu. Povaha produktů rozkladu není známa.

Pokyny pro hasiče. V případě potřeby noste při hašení dýchací přístroj.

6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

Osobní opatření, ochranné prostředky a nouzové postupy: Noste vhodné osobní ochranné prostředky uvedené v Části 8.

Bezpečnostní opatření na ochranu životního prostředí a způsoby a materiály pro kontrolu a čištění: P-80 Grip-It může být ošetřena v čistíčkách odpadních vod. Nevypouštějte do povrchových vodních tras. V případě úniku hrozí nebezpečí uklouznutí. Skvrny vyčistěte absorpčním materiálem nebo mopem. Zaschlý přípravek P-80 Grip-It bude lepkavý. Zbytky vyčistěte mýdlem a vodou.

7. MANIPULACE A SKLADOVÁNÍ

Opatření pro bezpečnou manipulaci a podmínky pro bezpečné skladování, včetně jakýchkoli neslučitelností: P-80 Grip-It nevyžaduje žádné speciální odvětrávání. Je nutno nosit bezpečnostní brýle a rukavice (viz Část 8). P-80 Grip-It musí být skladována na chladném místě, v původním obalu a musí být chráněna před slunečním světlem. Pokud produkt nepoužíváte, abyste předešli bakteriální kontaminaci, nechte obal uzavřený. Před použitím P-80 Grip-It promíchejte nebo ji protřepte. Doporučená teplota skladování je 2–30°C (36–86°F). Pokud produkt zmrzne, před použitím ho rozmrazte a protřepte. Trvanlivost P-80 Grip-It je dva roky od data výroby, při skladování v původním obalu za doporučených podmínek skladování.

Doporučení týkající se běžné hygieny v zaměstnání: Na pracovišti nejzte, nepijte a/nebo nekuřte, po použití si umyjte ruce.

Specifická koncová použití: P-80 Grip-It poskytuje dočasnou lubrikaci, která usnadní montáže zahrnující hadice, těsnící kroužky, těsnění, průchodky, madla a další gumové části. Aplikaci P-80 Grip-It lze provádět automaticky nebo manuálně. Manuální techniky zahrnují nástřik, použití houbičky, ponoření a kartáčování. P-80 Grip-It naneste na gumové nebo plastové části před zahájením montáže.

8. KONTROLA EXPOZICE/OSOBNÍ OCHRANA

Limity expozice: Pro P-80 Grip-It nejsou stanoveny žádné limity.

Ventilační systém: Není nutný.

Osobní respirátory: Nejsou nutné.

Ochrana kůže: Doporučuje se použít gumové, nitrilové nebo latexové rukavice. Není třeba použít žádné další ochranné pomůcky. Při postupech chemické hygieny je třeba se řídit zdravým rozumem.

Ochrana očí: Doporučuje se použít bezpečnostní brýle s postranními krytkami.

9. FYZICKÉ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI:

Vzhled: Čirý, bezbarvý, pěnivý, lehce namodralý.

Zápach: Jemný zápach

Práh čichového vnímání: Nebyly zjištěny žádné informace

pH: 10,8

% těkavých látek podle objemu @ 21 °C (70 °F): < 0,5% (ASTM D2369-01)

Bod tání: Nebyly zjištěny žádné informace

Bod varu/Rozmezí varu: 100 °C (212 °F)

Bod vznícení: Nerelevantní

Rychlost odpařování (BuAc=1): Podobná jako má voda

Hořlavost: Nerelevantní

Horní/dolní limity hořlavosti nebo výbušnosti: Nerelevantní

Tlak vodní páry (mm Hg): Podobná jako má voda

Hustota páry (Air=1) Podobná jako má voda

Relativní hustota: 0,998 g/mL

Rozpustnost: Nevztahuje se

Rozdělovací koeficient: n-oktanol/voda: Není stanoveno

Teplota samovznícení: Nebyly zjištěny žádné informace

Teplota rozkladu: Nebyly zjištěny žádné informace

Viskozita: 10 cps

Výbušnost: Nepovažuje se na látku s nebezpečnou výbušností

Oxidační vlastnosti: Nevztahuje se

10. STABILITA A REAKTIVITA

Reaktivita a/nebo chemická stabilita: Stabilní za doporučených podmínek skladování.

Možnost nebezpečných reakcí a podmínky, kterým je třeba se vyhnout: Žádná

Nekompatibilní materiály: Vyvarujte se dlouhodobému kontaktu s nevytvrzenou barvou, zinkem, hliníkem, ocelí válcovanou za studena nebo mědí a jejími slitinami. Vyvarujte se kontaktu s polymetylakrylátem, polykarbonátem a polyfenyloxidem, neboť P-80 Grip-It může v průběhu času způsobit popraskání těchto plastů.

Nebezpečné produkty rozkladu: Není stanoveno.

11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

Akutní toxicita: Nejde o toxickou látku.

Vdechnutí: K dispozici nejsou žádné údaje.

Kontakt s kůží: Nejde o dráždivou látku.

Kontakt s okem:

Chronická expozice: K dispozici nejsou žádné údaje.

Zhoršení preexistujícího zdravotního stavu: K dispozici nejsou žádné údaje.

Toxicita pro specifické cílové orgány - jednorázová expozice

(Globálně harmonizovaný systém): K dispozici nejsou žádné údaje.

Toxicita pro specifické cílové orgány - opakovaná expozice

(Globálně harmonizovaný systém): K dispozici nejsou žádné údaje.

Numerické identifikátory toxicity:

Databáze karcinogenů NTP:

Ingredience	Č. CAS	Známé	Předpokládá né	Kategorie IARC
Povrchově aktivní činidla	Směs	Ne	Ne	Žádná
Plymery	Směs	Ne	Ne	Žádná

12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

Ekotoxicita: K dispozici nejsou žádné údaje.

Persistence a rozložitelnost: K dispozici nejsou žádné údaje.

Bioakumulační potenciál: K dispozici nejsou žádné údaje.

Mobilita v půdě: K dispozici nejsou žádné údaje.

Ostatní nežádoucí účinky: K dispozici nejsou žádné údaje.

Výsledky hodnocení PBT a vPvB: V souladu s SDS látek, žádné nejsou PBT nebo vPvB.

13. INFORMACE O LIKVIDACI

Přebytky a nerecyklovatelné roztoky předejte licencované likvidační společnosti.

14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU

Pozemní přeprava ADR/RID a GGVS/GGVE

(Přeshraniční/Vnitrostátní):

Není regulováno

Námořní doprava IMDG/GGVSea:

Není regulováno

Letecká doprava ICAO-TI a IATA-DGR:

Není regulováno

15. INFORMACE O PRÁVNÍCH PŘEDPÍSECH

Evropský seznam existujících obchodovaných chemických látek (EINECS)

Složky tohoto produktu jsou uvedeny v seznamu EINECS nebo jsou osvobozeny z inventáře.

USA

TSCA STATUS Všechny přísady jsou uvedeny v seznamu TSCA.

SARA TITLE III,302/303 EHS Žádné

SARA TITLE III,304,HS Žádné

SARA 311/312 Žádné

SARA TITLE III,313 Žádné

KANADA

DSL Všechny přísady jsou uvedeny.

Klasifikace WHMIS Není kontrolováno

Hodnocení chemické bezpečnosti: Nerelevantní

16. DALŠÍ INFORMACE

Pokyny pro školení: Nošení bavlněných rukavic se nedoporučuje, protože umožňují trvalý, okludovaný kontakt chemické látky s pokožkou. Není určeno k ředění. Není určeno k ohřívání. Používejte při pokojové teplotě.

Doplňující informace: O výše uvedených informacích se společnost International Products Corporation (IPC) domnívá, že jsou přesné, ale prohlašuje, že nemusí být všeobecné. Měly by být používány pouze jako vodítko. Poskytují se pro účely informování o nebezpečnosti. Nepředstavují žádnou záruku vlastností produktu.

P-80 Grip-It SDS 160913 (CZECH)