

INNOMAT 10L CEE

00000000000706117

Verze 1

Datum revize 01.11.2007

Datum vydání 03.09.2008

1. IDENTIFIKACE LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU A SPOLEČNOSTI NEBO PODNIKU

Údaje o výrobku

Obchodní název : INNOMAT 10L CEE
identifikační číslo : 61424

Použití látky nebo přípravku : Čisticí prostředek
Pouze pro profesionální uživatele.

Firma : Werner & Mertz Prof. Vertriebs GmbH
Neualmerstrasse 13
5400 Hallein

Telefonní : +436245872860
Fax : +43624587286535
Telefonní číslo pro naléhavé situace : +43(0)1-4064343
Úsek vystavující informační list : Produktsicherheit@werner-mertz.com

2. IDENTIFIKACE RIZIK

Pokyny při ohrožení osob a životního prostředí

Není nebezpečnou látkou nebo přípravkem podle směrnic EU 67/548/EHS nebo 1999/45/ES.

3. SLOŽENÍ NEBO INFORMACE O SLOŽKÁCH

Chemická podstata : Vodný roztok tenzidu.

Žádné nebezpečné příměsi podle směrnice 2001/58/ES

4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

Všeobecné pokyny : Přežívají-li symptomy nebo existují jakékoli pochybnosti je nutno vyžádat si radu lékaře.

Vdechnutí : Při náhodném nadýchání se požárních plynů, rozkladných produktů nebo prachu při havarii jděte na čerstvý vzduch. Při přetrvávajících potížích přivolejte lékaře.

Styk s kůží : Potřísněný oděv a obuv ihned odložte. Omývejte mýdlem a velkým množstvím vody.

Zasažení očí : Chraňte nezraněné oko. Oči preventivně vypláchněte vodou. Odstraňte kontaktní čočku. Široce otevřete oči a vyplachujte.

Požítí : Vyplachujte ústa a dejte vypít velké množství vody. Nepodávejte mléko ani alkoholické nápoje. Osobám v bezvědomí nikdy nepodávejte nic ústy.

INNOMAT 10L CEE

00000000000706117

Verze 1

Datum revize 01.11.2007

Datum vydání 03.09.2008

5. OPATŘENÍ PRO ZDOLÁVÁNÍ POŽÁRU

- Vhodných hasiv : Opatření při požáru mají odpovídat okolním podmínkám.
- Specifická nebezpečí při hašení požáru : Zabraňte úniku z místa požáru a vniknutí do kanalizace nebo vodního toku.
- Zvláštních ochranných prostředků pro hasiče : Při požáru použijte izolační dýchací přístroj.
- Další informace : Kontaminovanou vodu použitou k hašení shromažďujte odděleně. Voda nesmí být vpuštěna do kanalizace. Zbytky po požáru a kontaminovaná voda použitá k hašení musí být zlikvidovány podle místních předpisů.

6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

- Opatření na ochranu životního prostředí : Pokuste se zabránit vniknutí materiálu do kanalizace nebo vodního toku. Není nutno provádět žádná opatření k ochraně životního prostředí.
- Čisticích metodách : Neutralizujte kyselinou. Setřete savým materiálem (např. látkou, netkanou textilií). Uložte do vhodné uzavřené nádoby.

7. ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

Zacházení

- Pokyny pro bezpečné zacházení : Osobní ochrana viz sekce 8. Nejsou požadovány žádné speciální pokyny pro manipulaci.
- Pokyny k ochraně proti požáru a výbuchu : Běžná opatření protipožární ochrany.

Skladování

- Požadavky na skladovací prostory a kontejnery : Nádoby skladujte dobře uzavřené na suchém, dobře větraném místě. Skladujte v původních obalech při pokojové teplotě.
- Pokyny pro společné skladování : Pro skladování společně s jinými výrobky neplatí žádná speciální omezení.
- Jiné údaje : Při dodržení určeného způsobu skladování a používání nedochází k rozkladu. Chraňte před mrazem.

8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE / OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

Složky s parametry pro kontrolu pracoviště

Neobsahuje žádné látky s mezními hodnotami expozice na pracovišti.

INNOMAT 10L CEE

000000000000706117

Verze 1

Datum revize 01.11.2007

Datum vydání 03.09.2008

Osobní ochranné prostředky

- Ochrana dýchacích cest : Za normálních podmínek není vyžadován žádný přístroj k ochraně dýchacího ústrojí.
- Ochrana rukou : Při déletrvajícím nebo opakovaném styku použijte ochranné rukavice.
- Ochrana očí : Ochranné brýle
- Ochrana kůže a těla : Ochranný oděv
- Hygienická opatření : Všeobecná hygienická opatření.

9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Vzhled

- Forma : kapalný
- Barva : bezbarvý
- Zápach : charakteristický

Bezpečnostní údaje

- Bod vzplanutí : nepoužitelné
- pH : cca. 11
- Hustota : cca. 1,02 g-cm³
- Rozpustnost ve vodě : rozpustná látka
- Index lomu světla : 7,2 °Brix

10. STÁLOST A REAKTIVITA

- Podmínky, kterých je třeba se vyvarovat : Chraňte před mrazem.
- Termický rozklad : data neudána
- Nebezpečné reakce : Stabilita:
Neexistuje žádné za zmínku stojící nebezpečí.

11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

- Kožní dráždivost : Podle kritérií Evropské unie není produkt klasifikován jako látka dráždící kůži.

INNOMAT 10L CEE

000000000000706117

Verze 1

Datum revize 01.11.2007

Datum vydání 03.09.2008

Oční dráždivost	:	Podle kritérií Evropské unie není produkt klasifikován jako látka dráždící oči.
Senzibilizace	:	data neudána
Další informace	:	data neudána

12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

Údaje o samovolném rozkladu (perzistence a degradabilita)

Biologická odbouratelnost : Povrchově aktivní látka(y) obsažena(y) v tomto přípravku je (jsou) v souladu s kritérii biodegradability podle Směrnici (EÚ) No. 648/2004 o detergentech.

Další ekologické informace

Dodatkové ekologické informace : O produktu neexistují žádné údaje.

13. POKYNY K LIKVIDACI

Výrobek	:	Zbytková množství a nezregenerovatelné roztoky předejte osvědčené likvidační firmě.
Znečištěné obaly	:	Vyprázdněte zbytky. Prázdné nádoby by měly být odevzdány k místní recyklaci, novému použití nebo zlikvidovány jako odpad.
Katalogové číslo odpadu	:	Evropský katalog odpadů 200129 Podle Evropského katalogu odpadů nejsou kódy odpadů charakteristické pro produkt, nýbrž pro jeho použití. Kódy odpadů by měl přidělit uživatel a to nejlépe po projednání s úřady odpovědnými za zneškodňování odpadů.

14. INFORMACE PRO PŘEPRUVU

ADR/RID

Není nebezpečným zbožím

IATA

Není nebezpečným zbožím

IMDG

Není nebezpečným zbožím

Není hodnoceno jako nebezpečné zboží ve smyslu přepravních předpisů.

INNOMAT 10L CEE

00000000000706117

Verze 1

Datum revize 01.11.2007

Datum vydání 03.09.2008

15. INFORMACE O PŘEDPÍSECH

Označení podle směrnic ES

1999/45/ES

Další informace : V souladu se směrnicemi EK nebo příslušnými národními zákony nemusí být výrobek označen.

Národní legislativa

Legislativa o nebezpečí těžkých úrazů : 96/82/EC Aktualizace: 2003
Ropné produkty: (a) benzíny a primární benzíny, (b) letecké petroleje (včetně paliva pro reaktivní motory), (c) plynové oleje (včetně motorové nafty, topných olejů pro domácnost a směsí plynových olejů
množství 1: 2.500 t
množství 2: 25.000 t

GISBAU (D) : GU 40

16. DALŠÍ INFORMACE

Další informace

Údaje v této bezpečnostní příloze odpovídají našim znalostem, informacím a přesvědčení v době jejího vydání. Uvedené informace jsou určeny jen jako vodítko pro bezpečnou manipulaci s produktem uvedeným v této bezpečnostní příloze při jeho skladování, zpracování, přepravě a likvidaci. Údaje jsou nepřenosné na jiné produkty. Pokud bude výrobek uvedený v této bezpečnostní příloze zaměněn, smíchán nebo zpracován s jinými materiály nebo bude podroben dalšímu zpracování, nemohou být údaje v této bezpečnostní příloze, pokud z nich výslovně nevyplývá něco jiného, přeneseny na takto vyrobený nový materiál.

Odpovědná osoba : rozvoj výroby/ bezpečnost výroby