



## MATERIAL SAFETY DATA SHEET

ISSUE DATE- January 2016



### 1. IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE OR PREPARATION

PRODUCT **PRIME-A-PUMP**  
APPLICATION **Concrete Pump Primer**

Prime-a-Pump Ltd,  
PO Box 4759, Maidenhead, SL60 1HT, UK  
E: info@primeapump.co.uk  
T: +44 (0)3300 244 662

### 2. COMPOSITION / INFORMATION ON INGREDIENTS

A mixture of lubricant, thickener and buffer

#### HAZARDOUS INGREDIENTS

NAME: Sodium Carbonate %: 30 - 50  
CAS: 00497-19-8 HAZARD: Irr  
SUPPLY CLASS: R36

### 3. HAZARD IDENTIFICATION

Irritation to eyes

### 4. FIRST AID MEASURES

EYES Immediately and gently irrigate with clean water for at least 15 minutes. Seek medical advice.  
SKIN Wash with plenty of water. Remove contaminated clothing.  
INGESTION Rinse out mouth with water and give plenty of water to drink. Do not induce vomiting. Seek medical attention.

### 5. FIRE FIGHTING MEASURES

EXTINGUISHING MEDIA Use extinguisher suitable to cause of fire  
FIRE AND EXPLOSIVE HAZARDS Not combustible

### 6. ACCIDENTAL RELEASE MEASURES (SPILLAGE)

MINOR SPILL Wash to drain  
MAJOR SPILL Sweep up avoiding dust. Wash spill area with plenty of water.

### 7. STORAGE AND HANDLING IN NORMAL USE

STORAGE Ambient temperatures and dry conditions  
HANDLING Good ventilation. Avoid eye and skin contact.

### 8. EXPOSURE CONTROLS / PERSONAL PROTECTION (NORMAL USE)

#### PERSONAL PROTECTION EQUIPMENT

RESPIRATORY Wear appropriate dust mask  
HANDS Wear gloves  
EYES Wear appropriate safety goggles  
SKIN Wear appropriate overalls

### 9. PHYSICAL / CHEMICAL PROPERTIES

APPEARANCE Fine white powder  
PH (10% solution) 12  
Relative density ~ 1  
Water solubility 25%

### 10. STABILITY AND REACTIVITY

STABILITY Stable in ambient temperatures  
CONDITIONS TO AVOID High Temperatures  
MATERIALS TO AVOID Strong acids  
HAZARDOUS DECOMPOSITION PRODUCTS Carbon dioxide

### 11. TOXICOLOGICAL INFORMATION

EYES May cause temporary corneal damage  
SKIN Repeated contact may cause dryness  
INHALATION High concentrations may irritate respiratory system

### 12. ECOLOGICAL INFORMATION

MOBILITY Soluble in water  
PERSISTENCE TO DEGRADABILITY No data available  
AQUATIC TOXICITY Low

### 13. DISPOSAL CONSIDERATIONS

Via an authorised disposal agent to an approved disposal site. Observe all local, national and International regulations.

### 14. TRANSPORT INFORMATION (REGULATIONS)

TRANSPORT CLASSIFICATION Not Classified

### 15. REGULATORY INFORMATION (SUPPLY & LABELLING)

SUPPLY CLASSIFICATION Irritant  
RISK PHRASES R36 Irritating to eyes  
SAFETY PHRASES S22, 26 Do not breathe dust

In case of contact with eyes rinse immediately with water and seek medical advice.

### 16. OTHER INFORMATION

The information is accurate to the best knowledge of the company. Prime-a-Pump Ltd. does not accept any liability whatsoever arising out of the use of this information, or any application, adaptation, misuse or processing of the product described therein. Contact the supplier for further information.

Revision N° 5 Issued January 2016

Prime-a-Pump Ltd



## MATERIAL SICHERHEITSDATENBLATT

AUSGABE - Januar 2016



### 1. IDENTIFIZIERUNG DER SUBSTANZ BZW. DES PRÄPARATS

PRODUKT **PRIME-A-PUMP**  
ANWENDUNG **Betonpumpenprimer**

Prime-a-Pump Ltd,  
PO Box 4759, Maidenhead, SL60 1HT, UK  
E: info@primeapump.co.uk  
T: +44 (0)3300 244 662

### 2. MISCHUNG/INFORMATION ÜBER ZUTATEN

CHEMISCHE BESCHREIBUNG  
Eine Mischung aus Schmiermittel, Verdicker und Puffer.

#### GEFÄHRLICHE INHALTSSTOFFE

NAME: Natriumkarbonat Prozentanteil: %: 30 - 50  
CAS-Nr.: 00497-19-8 GEFAHRENKLASSE: Reizstoff  
R-SATZ: R36

### 3. GEFAHR

Reizt die Augen

### 4. ERSTE HILFE

AUGEN Sofort vorsichtig für mindestens 15 Minuten mit reinem Wasser spülen. Arzt aufsuchen.  
HAUT Mit reichlich Wasser abwaschen. Verschmutzte Kleidung entfernen.  
WENN GESCHLUCKT Mund mit Wasser ausspülen und viel Wasser trinken. Kein Brechen verursachen. Arzt aufsuchen.

### 5. BRANDBEKÄMPFUNG

LÖSCHMITTEL Verwenden Sie einen für die Feuerursache geeigneten Löscher.  
FEUER - UND EXPLOSIONSGEFAHREN Es ist nicht brennbar.

### 6. MASSNAHMEN NACH VERSCHÜTTUNGEN

KLEINE VERSCHÜTTUNGEN Zum Abfluss hin abwaschen.  
GROSSE VERSCHÜTTUNGEN Auffegen, ohne Staub zu erzeugen. Verschüttungsbereich mit reichlich Wasser abwaschen.

### 7. LAGERUNG UND UMGANG BEI NORMALEM EINSATZ

LAGERUNG Bei Raumtemperatur und trocken.  
UMGANG Gute Belüftung, Augen- und Hautkontakt vermeiden.

### 8. AUSSETZUNGSKONTROLLE/KÖRPERSCHUTZ (NORMALEINSATZ)

KÖRPERSCHUTZ  
ATMUNGSWEGE Geeignete Staubschutzmaske tragen  
HÄNDE Handschuhe tragen  
AUGEN Geeignete Schutzbrille tragen  
HAUT Geeignete Overalls tragen

### 9. PHYSIKALISCHE/CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

ERSCHEINUNG feines weißes Pulver  
PH-Wert (10%-Lösung) 12  
Relative Dichte ~ 1  
Wasserlöslichkeit 25 %

### 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

STABILITÄT Stabil bei Raumtemperatur  
ZU VERMEIDENDE BEDINGUNGEN Hochtemperaturen  
ZU VERMEIDENDE MATERIALIEN starke Säuren  
GEFÄHRLICHE DEGRADIERUNG PRODUKTE Kohlendioxid

### 11. TOXIKOLOGISCHE INFORMATIONEN

AUGEN Kann temporären kornealen Schaden verursachen  
HAUT Wiederholter Kontakt kann Trockenheit verursachen.  
WENN GESCHLUCKT Große Mengen können die Gedärme verbrennen.  
EINATMEN Hohe Konzentrationen können eine Reizung der Atemwege verursachen.

### 12. UMWELTINFORMATIONEN

MOBILITÄT wasserlöslich  
WIDERSTANDSFÄHIG GEGEN ABBAUFÄHIGKEIT keine Daten verfügbar  
AQUATISCHE TOXIZITÄT niedrig

### 13. ENTSORGUNG

Durch ein genehmigtes Entsorgungsunternehmen in einer öffentlichen Entsorgungsanlage. Alle lokalen, nationalen und internationalen Vorschriften sind einzuhalten.

### 14. TRANSPORTINFORMATIONEN (VORSCHRIFTEN)

TRANSPORTKLASSIFIZIERUNG Nicht klassifiziert.

### 15. VORSCHRIFTEN-INFORMATIONEN (LIEFERUNG UND BESCHRIFTUNG)

KLASSIFIZIERUNG Reizmittel  
R-SATZ R 36 Reizt die Augen  
S-SÄTZE S 22, 26 Staub nicht einatmen.

Bei Augenkontakt sofort mit Wasser ausspülen und ärztliche Behandlung aufsuchen.

### 16. WEITERE INFORMATIONEN

Die Informationen wurden nach dem besten Wissen und Gewissen der Firma abgegeben. Die Firma Prime-a-Pump Ltd. haftet in keiner Weise für den Gebrauch dieser Informationen oder für den Gebrauch, die Anwendung, Adaption, den Missbrauch oder die Verarbeitung des hierin beschriebenen Erzeugnisses. Weitere Informationen können Sie vom Zulieferer erhalten.

Revision Nr. 5 Ausgabe Januar 2016

Prime-a-Pump Ltd



## FICHE SÉCURITÉ DU PRODUIT

DATE DE PUBLICATION - Janvier 2016



### 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE OU DE LA PRÉPARATION

PRODUIT: **PRIME-A-PUMP**  
APPLICATION: **Produit d'amorçage pour pompe à béton**

Prime-a-Pump Ltd,  
PO Box 4759, Maidenhead, SL60 1HT, UK  
E: info@primeapump.co.uk  
T: +44 (0)3300 244 662

### 2. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES INGRÉDIENTS

DESCRIPTION CHIMIQUE  
Mélange de lubrifiant, épaississant et tampon

#### INGRÉDIENTS DANGEREUX

NOM: Carbonate de sodium %: 30 - 50  
CAS: 00497-19-8 DANGER: Irr  
CLASSE D'ALIMENTATION: R36

### 3. IDENTIFICATION DU DANGER

Irritant pour les yeux

### 4. PREMIERS SECOURS - MESURES

YEUX Irriguez immédiatement et doucement à l'eau propre pendant au moins 15 minutes. Consultez un médecin.  
PEAU Lavez abondamment à l'eau. Enlevez les vêtements contaminés.  
INGESTION Rincez bien la bouche avec de l'eau et donnez beaucoup d'eau à boire. Ne provoquez pas de vomissements. Consultez un médecin.

### 5. MESURES ANTI-INCENDIE

DISPOSITIF D'EXTINCTION Utilisez un extincteur adapté à la cause de l'incendie.  
DANGERS D'INCENDIE ET D'EXPLOSION Non combustible

### 6. MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL (RENVERSEMENT)

RENVERSEMENT MINEUR Faites partir à l'égout avec de l'eau.  
RENVERSEMENT IMPORTANT Balayez en évitant de créer de la poussière. Lavez la zone de renversement à grande eau.

### 7. STOCKAGE ET MANIPULATION - UTILISATION NORMALE

STOCKAGE Températures ambiantes et conditions sèches  
MANIPULATION Bonne aération; évitez tout contact avec les yeux et la peau.

### 8. CONTRÔLES DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE (UTILISATION NORMALE)

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE  
RESPIRATOIRE Portez un masque antipoussières adapté.  
MAINS Portez des gants.  
YEUX Portez des lunettes de sécurité adaptées.  
PEAU Portez une combinaison adaptée.

### 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES/CHEMIQUES

ASPECT Poudre blanche fine  
PH (solution 10 %) 12  
Densité relative ~ 1  
Hydrosolubilité 25 %

### 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ Stable à températures ambiantes  
CONDITIONS À ÉVITER Températures élevées  
MATÉRIEAUX À ÉVITER Acides forts  
PRODUITS À DÉCOMPOSITION DANGEREUSE Dioxyde de carbone

### 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

YEUX Peut entraîner un endommagement temporaire de la cornée.  
PEAU Un contact répété peut entraîner une sécheresse de la peau.  
INGESTION A fortes doses, peut entraîner des brûlures du système gastro-intestinal.  
INHALATION A fortes concentrations, peut irriter le système respiratoire.

### 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

MOBILITÉ Hydrosoluble  
PERSISTANCE À LA DÉGRADABILITÉ Pas de données disponibles  
TOXICITÉ AQUATIQUE Faible

### 13. CONSIDÉRATIONS POUR LA MISE AU REBUT

Sur un site de mise au rebut homologué, par l'intermédiaire d'un agent agréé. Respectez toutes les réglementations locales, nationales et internationales.

### 14. INFORMATIONS DE TRANSPORT (RÈGLEMENTATIONS)

CLASSIFICATION TRANSPORT Non classifié

### 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES (ALIMENTATION ET ÉTIQUETAGE)

CLASSE D'ALIMENTATION Irritant  
PHRASES DE RISQUE R36 Irritant pour les yeux  
PHRASES DE SÉCURITÉ S22, 26 Ne pas respirer les poussières.  
En cas de contact avec les yeux, rincez immédiatement à l'eau et consultez un médecin.

### 16. AUTRES INFORMATIONS

Les informations sont exactes, pour autant que la société le sache. Prime-a-Pump Ltd. ne saurait accepter la moindre responsabilité résultant de l'utilisation de ces informations, ou toute utilisation, application, adaptation, mauvaise utilisation ou traitement du produit décrit dans la présente. Contactez le fournisseur pour de plus amples renseignements.

Révision n°5 Publié en janvier 2016

Prime-a-Pump Ltd



## DATASHEET OVER MATERIAAL VEILIGHEID UITGIFTEDATUM - Januari 2016



- IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT**  
 PRODUCT: PRIME-A-PUMP  
 TOEPASSING: Plakmiddel voor betonpompen  
 Prime-a-Pump Ltd,  
 PO Box 4759, Maidenhead, SL60 1HT, UK  
 E: info@primeapump.co.uk  
 T: +44 (0)3300 244 662
- SAMENSTELLING/INFORMATIE OVER BESTANDDELEN**  
**CHEMISCHE BESCHRIJVING**  
 Een mengsel van smeerolie, bindmiddel en buffer  
**GEVAARLIJKE BESTANDDELEN**  
 NAAM: Natriumbicarbonaat: %: 30 - 50  
 CAS: 00497-19-8 GEVAAR: Irr.  
 LEVERINGSKLASSE: R36
- IDENTIFICATIE VAN HET GEVAAR** Irritatie aan ogen
- EERSTE HULP-MAATREGELEN**  
**OGEN** Onmiddellijk ten minste 15 minuten voorzichtig met schoon water spoelen. Raadpleeg een arts.  
**HUD** Wassen met veel water. Verwijder aangetaste kleding.  
**INSLIKKEN** Spoel mond met water en geef veel water te drinken Overgeven niet stimuleren. Raadpleeg een arts
- BRANDBLUSMAATREGELEN**  
**BLUSMIDDELE** Gebruik een brandblusser die geschikt is voor de brandoorzaak  
**BRAND EN EXPLOSIEVE GEVAREN** Niet ontvlambaar
- MAATREGELEN BIJ TOEVALLIG VRIJKOMEN (MORSEN)**  
**WEINIG GEMORST** Wassen om weg te spoelen  
**VEEL GEMORST** Opvegen, maar vermijd stof. Was het gemorste gebied met veel water.
- OPSLAG EN BEHANDELING BIJ NORMAAL GEBRUIK**  
**OPSLAG** Omgevingstemperaturen en droge condities  
**BEHANDELING** Goede ventilatie. Vermijd contact met ogen en huid
- BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING (NORMAAL GEBRUIK)**  
**PERSOONLIJK BESCHERMINGSMATERIAAL**  
**ADEMHALING** Draag correct stofmasker  
**HANDEN** Draag handschoenen  
**OGEN** Draag correcte veiligheidsbril  
**HUD** Draag correcte overalls

## Prime-a-Pump Ltd

- FYSIEK/CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN**  
**UITERLIJK** Wit, fijn poeder  
**PH (10% oplossing)** 12  
**Relatieve dichtheid** -1  
**Wateroplosbaarheid** 25%
- STABILITEIT EN REACTIVITEIT**  
**STABILITEIT** Stabiel in omgevingstemperaturen  
**TE VERMIJDEN CONDITIES** Hoge temperaturen  
**TE VERMIJDEN MATERIAAL** Sterke zuren  
**GEVAARLIJKE AFBRAAKPRODUCTEN** Kooldioxide
- TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**  
**OGEN** Kan tijdelijk schade aan het hoornvlies veroorzaken  
**HUD** Herhaald contact kan droge huid veroorzaken  
**INSLIKKEN** Hoge doses kunnen schade aan het darmkanaal veroorzaken.  
**INADEMEN** Hoge concentraties kunnen het ademhalingsstelsel irriteren
- ECOLOGISCHE INFORMATIE**  
**MOBILITEIT** Oplosbaar in water  
**VASTHOUDENDHEID BIJ CHEMISCHE AFBREEKBAARHEID** Geen gegevens beschikbaar  
**GIFTIGHEID VOOR WATERDIEREN** Laag
- AANDACHTSPUNTEN BIJ WEGGOOIEN**  
 Via een geautoriseerde afvalverteenwoordiger op een goedgekeurde afvallocatie. Houd rekening met alle lokale, nationale en internationale wetgevingen.
- TRANSPORTINFORMATIE (REGELGEVING)**  
**TRANSPORTCLASSIFICATIE** Geen classificatie
- INFORMATIE OVER VOORSCHRIFTEN (LEVERING EN LABELS)**  
**LEVERINGSCLASSIFICATIE** Irriterend  
**RISICO-UITDRUKKINGEN R36** Irriteert de ogen  
**VEILIGHEIDSMATERIAAL** S22,26 Adem geen stof in  
 Bij contact met ogen, onmiddellijk met water spoelen en een arts raadplegen.
- ANDERE INFORMATIE**  
 De informatie is gegeven naar het beste weten van het bedrijf. Prime-a-Pump Ltd. aanvaardt geen aansprakelijkheid die voortkomt uit het gebruik van deze informatie, of enige gebruikstoepassing, aanpassing, het misbruik of de verwerking van het product dat hierin wordt beschreven. Neem voor meer informatie contact op met de leverancier.

Herziening nr. 5 Uitgegeven januari 2016



## HOJA DE DATOS SOBRE LA SEGURIDAD DEL MATERIAL FECHA DE EMISIÓN - Enero 2016



- IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O PREPARACIÓN**  
 PRODUCTO PRIME-A-PUMP  
 APLICACIÓN Cebado de bomba de hormigón  
 Prime-a-Pump Ltd,  
 PO Box 4759, Maidenhead, SL60 1HT, UK  
 E: info@primeapump.co.uk  
 T: +44 (0)3300 244 662
- COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES**  
**DESCRIPCIÓN QUÍMICA**  
 Mezcla de lubricante, espesante y amortiguador  
**INGREDIENTES PELIGROSOS**  
 NOMBRE: Carbonato sódico %: 30 - 50  
 CAS: 00497-19-8 PELIGRO: Irr  
 CLASE DE SUMINISTRO: R36
- IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO** Irritación de los ojos
- PRIMEROS AUXILIOS**  
**OJOS** Limpiar inmediatamente y cuidadosamente con agua durante, al menos, 15 minutos. Acudir al médico.  
**PIEL** Limpiar con gran cantidad de agua. Quitarse la ropa manchada.  
**INGESTIÓN** Enjuagar la boca con agua y beber mucha agua. No inducir al vómito. Acudir al médico.
- MEDIDAS CONTRA INCENDIOS**  
**MEDIOS EXTINTORES** Utilice un extintor adecuado para cada ocasión  
**PELIGRO DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN** No combustible
- MEDIDAS EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL**  
**PEQUEÑO DERRAME** Limpiar el derrame dirigiéndolo hacia el desagüe  
**GRAN DERRAME** Recoger evitando el polvo. Limpiar la zona de derrame con gran cantidad de agua.
- ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN. USO NORMAL**  
**ALMACENAMIENTO** En un lugar seco y con temperatura ambiente  
**MANIPULACIÓN** Se requiere un lugar con buena ventilación. Evitar el contacto con los ojos y la piel.
- CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL (USO NORMAL)**  
**EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL**  
**SISTEMA RESPIRATORIO** Llevar una mascarilla antipolvo adecuada  
**MANOS** Llevar guantes  
**OJOS** Llevar gafas protectoras  
**PIEL** Llevar una vestimenta adecuada

## Prime-a-Pump Ltd

- PROPIEDADES FÍSICAS/QUÍMICAS**  
**ASPECTO** Polvo fino blanco  
**PH (10% solución)** 12  
**Densidad relativa** ~ 1  
**Solubilidad en agua** 25%
- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**  
**ESTABILIDAD** Estable a temperaturas ambiente  
**CONDICIONES A EVITAR** Altas temperaturas  
**MATERIALES A EVITAR** Ácidos fuertes  
**PRODUCTOS DE DESCOMPOSICIÓN PELIGROSA** Dióxido de carbono
- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA**  
**OJOS** Puede provocar daños temporales en la córnea  
**PIEL** El contacto constante puede provocar sequedad  
**INGESTIÓN** La ingestión en grandes dosis puede provocar quemaduras en el tracto gastrointestinal  
**INHALACIÓN** Las altas concentraciones pueden irritar el sistema respiratorio
- INFORMACIÓN ECOLÓGICA**  
**MOVILIDAD** Soluble en agua  
**PERSISTENCIA A LA DEGRADABILIDAD** Datos no disponibles  
**TOXICIDAD ACUÁTICA** Baja
- INFORMACIÓN SOBRE ELIMINACIÓN**  
 Este producto debe eliminarse mediante un agente de eliminación de residuos autorizado y en una planta de eliminación autorizada. Debe cumplirse la normativa local, nacional e internacional.
- INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE (NORMATIVA)**  
**CLASIFICACIÓN DE TRANSPORTE** Sin clasificar
- INFORMACIÓN NORMATIVA (SUMINISTRO Y ETIQUETADO)**  
**CLASIFICACIÓN DE SUMINISTRO** Irritante  
**FRASE SOBRE RIESGOS R36** Irrita los ojos  
**FRASES SOBRE SEGURIDAD** S22,26 No inhalar el polvo  
 En caso de contacto con los ojos, limpiarlos inmediatamente con agua y acudir al médico.
- OTRA INFORMACIÓN**  
 La información incluida en este documento es la más precisa, a nuestro leal saber y entender. Prime-a-Pump Ltd. no acepta ninguna responsabilidad derivada del uso de esta información o de la aplicación, adaptación, uso incorrecto o procesado del producto descrito en el presente documento. Si desea más información, póngase en contacto con el proveedor.

Revisión Nº 5 Emitido en enero de 2016



## MATERIAL SÄKERHETSBLAD UTFÄRDAT - Januari 2016



- IDENTIFIERING AV SUBSTANS ELLER PREPARAT**  
 PRODUKT PRIME-A-PUMP  
 ANVÄNDNING Primer till cementpump  
 Prime-a-Pump Ltd,  
 PO Box 4759, Maidenhead, SL60 1HT, UK  
 E: info@primeapump.co.uk  
 T: +44 (0)3300 244 662
- SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM INGREDIENSER**  
**KEMISK BESKRIVNING**  
 En blandning av smörjmedel, förtjockningsmedel och buffert  
**RISKINGREDIENSER**  
 NAMN: Natriumkarbonat %: 30 - 50  
 CAS: 00497-19-8 FARA: Irriterande  
 KLASSIFICERING: R36
- RISKIDENTIFIERING** Irriterar ögonen
- FÖRSTA HJÄLPEN**  
**ÖGON** Spola ögonen omedelbart och försiktigt med rent vatten under minst 15 minuter. Sök läkarhjälp.  
**HUD** Tvätta med rikligt med vatten. Ta av nedsmutsade kläder.  
**FÖRTÄRING** Skölj munnen med vatten och ger rikligt med vatten att dricka. Framkalla inte kräkning. Sök läkarhjälp.
- BRANDBEKÄMPANDE ÅTGÄRDER**  
**SLÄCKNINGSMEDIUM** Använd en släckare som passar brandorsaken  
**FARA FÖR BRAND OCH EXPLOSION** Ej brännbart
- ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGT UTSLÄPP (SPILL)**  
**MINDRE SPILL** Spola ner i avloppet  
**STÖRRE SPILL** Sopa upp och undvik dammet. Tvätta spillområdet med mycket vatten.
- FÖRVARING OCH HANTERING VID NORMAL ANVÄNDNING**  
**FÖRVARING** Omgivande temperatur och torr  
**HANTERING** Bra ventilation. Undvik kontakt med ögon och hud
- EXPONERINGSKONTROLL/PERSOONLIGT SKYDD (NORMAL ANVÄNDNING)**  
**PERSONLIG SKYDDSTRUKTUR**  
**ANDNING** Använd lämplig dammask  
**HANDS** Använd handskar  
**ÖGON** Använd passande skyddsglasögon  
**HUD** Använd lämplig overall

## Prime-a-Pump Ltd

- FYSISKA/KEMISKA EGENSKAPER**  
**UTSEENDE** Vitt fint pulver  
**PH (10 % lösning)** 12  
**Relativ densitet** ~ 1  
**Löslighet i vatten** 25 %
- STABILITET OCH REAKTIVITET**  
**STABILITET** Stabilt i omgivande temperaturer  
**FÖRHÅLLANDEN ATT UNDVIKA** Höga temperaturer  
**MATERIAL ATT UNDVIKA** Starka syror  
**FARLIGA ÄMNER VID SÖNDERFALL** Koldioxid
- TOXIKOLOGISK INFORMATION**  
**ÖGON** Kan orsaka temporär skada på hornhinnan  
**HUD** Upprepad kontakt kan orsaka torrhet  
**FÖRTÄRING** Större mängder kan orsaka brännskador på matsmältningsapparaten  
**INANDNING** Höga koncentrationer kan irritera luftvägarna
- EKOLOGISK INFORMATION**  
**RÖRLIGHET** Lösligt i vatten  
**STÅNDAKTIGHET MOT NEDBRYTNING** Ingen info tillgänglig  
**GIFTIGHET I VATTEN** Låg
- ATT TÄNKA PÅ VID AVYTTRING**  
 Via ett auktoriserat bortscaffningsföretag till godkänd plats för deponi. Följ alla lokala, nationella och internationella bestämmelser.
- TRANSPORTINFORMATION (BESTÄMMELSER)**  
**TRANSPORTKLASS** Ej klassad
- REGLERANDE INFORMATION (ANSKAFNING & MÄRKNING)**  
**KLASSIFICERING** Irriterande  
**RISKFORMULERING R36** Irriterar ögonen  
**SÄKERHETSFORMULERING** S22,26 Andas inte in dammet  
 I händelse av kontakt med ögonen, skölj omedelbart med vatten och uppsök läkare.
- ANNAN INFORMATION**  
 Företagets bedömning är att informationen stämmer. Prime-a-Pump Ltd. tar inget som helst ansvar för denna information, eller någon tillämpning, anpassning, felaktig användning eller bearbetning av den produkt som här beskrivs. Kontakta leverantören för mer information.

Revidering nr. 5 Utfärdat januari 2016