

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Puffer KCl 3-molar, AgCl

Datum: 08.08.2011

Produktkod: 791446

Sida 2 av 4

Lämpliga släckmedel

Anpassas till omgivningen.

Släckmedel som inte får användas av säkerhetsskäl

Ej tillämbart.

Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Ej tillämbart.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp**Miljöskyddsåtgärder**

Tas upp med vätskebindande material. Rester av spill kan spolas bort med mycket vatten.

AVSNITT 7: Hantering och lagring**Försiktighetsmått för säker hantering****Rekommendation för säker hantering**

Hantera produkten med samma försiktighet och aktsamhet som är brukligt vid hantering av kemikalier.

Övrig information

Förvaras i väl tillsluten originalförpackning.

Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**Krav på lagerlokaler och förvaringskärl**

Skyddas mot solljus och frost.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd**Kontrollparametrar****Begränsning av exponeringen****Andningsskydd**

Erfordras. Vid uppkomst av ångor / aerosoler.

Handskar

Erfordras.

Ögonskydd

Erfordras.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper**Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**

Aggregationstillstånd:	flytande:
Färg:	färglös
Lukt:	luktlös

pH-värde (vid 20 °C):

6-7

Tillståndsväxlingar

Densitet (vid 20 °C):

1,13 g/cm³Vattenlöslighet:
(vid 20 °C)

mycket bra löslig.

Provnormer**AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet****Förhållanden som skall undvikas**

ingen nedbrytning vid avsedd användning.

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Puffer KCl 3-molar, AgCl

Datum: 08.08.2011

Produktkod: 791446

Sida 3 av 4

Oförenliga material

Inga kända.

Farliga sönderdelningsprodukter

Inga kända.

AVSNITT 11: Toxikologisk information**Information om de toxikologiska effekterna****Akut toxicitet**

Kvantitativ toxikologisk information om produkten saknas. Farliga egenskaper är mindre sannolikt.

Specific effects in experiment on an animalKaliumchlorid LD50 : 2600 mg/kg
råtta.**AVSNITT 12: Ekologisk information****Toxicitet**

Produkten förväntas inte utgöra någon fara för miljön om den handhas och används på sakkunnigt sätt.

AVSNITT 13: Avfallshantering**Avfallsbehandlingsmetoder****Rekommendation**

Små mängder kan lämnas in under de insamlingskampanjer för miljöfarliga avfall och kemikalier som anordnas av kommunen.

Avfallsslag nummer-Avfall från överskott/oanvända produkter

060314 AVFALL FRÅN OORGANISK-KEMISKA PROCESSER; Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av salter, saltlösningar och metalloxider; Andra salter i fast form och andra saltlösningar än de som anges i 06 03 11 och 06 03 13

Avfallsslag nummer-Restavfall

060314 AVFALL FRÅN OORGANISK-KEMISKA PROCESSER; Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av salter, saltlösningar och metalloxider; Andra salter i fast form och andra saltlösningar än de som anges i 06 03 11 och 06 03 13

Avfallsslag nummer-Förorenad förpackning

060314 AVFALL FRÅN OORGANISK-KEMISKA PROCESSER; Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av salter, saltlösningar och metalloxider; Andra salter i fast form och andra saltlösningar än de som anges i 06 03 11 och 06 03 13

Förorenad förpackning

Spola ur de tömda behållarna med mycket vatten. Därefter kan de lämnas in till kommunens avfallshantering under iakttagande av lokala föreskrifter och insamlingskriterier.

AVSNITT 14: Transport information**Landtransport (ADR/RID)****Övriga relevanta upplysningar (Landsvägstransport)**

Produkten utgör inget farligt gods som åsytas i motsvarande transportföreskrifter.

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter**Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö****Nationella bestämmelser**

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Puffer KCl 3-molar, AgCl

Datum: 08.08.2011

Produktkod: 791446

Sida 4 av 4

Vattenförorenande-klass (D):

1 - lågrisk för vattenkvaliteten

AVSNITT 16: Annan information**Ytterligare information**

Informationen är baserad på aktuell kunskapsnivå men innehåller emellertid ingen försäkran om
produktgenskaper samt upprättar inte ett förhållande baserat på ett lagligt kontrakt.
Produktmottagaren är ensam ansvarig för att åtfölja gällande lagar och förordningar.

*(Samtliga uppgifter om ingående hälsofarliga ämnen har hämtats från den senaste versionen av
underleverantörens säkerhetsdatablad.)*