



**HMS-datablad**

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

**Puffer pH 7**

Trykingsdato: 05.08.2011

Produktkode: 506258

Side 2 av 4

**SEKSJON 5: Tiltak ved brannslukking**
**Slukkemidler**
**Passende brannslukningsmiddel**

Avstemmes med omgivelsene.

**Brannslukningsmiddel som av sikkerhetsmessige grunner ikke må benyttes**

Kan ikke brukes.

**Spesielle farer som kommer fra stoffet eller blandingen**

Materialet er ikke brennbart.

**SEKSJON 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp**
**Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø**

Kan tas opp med væskebindende material. Rester skylles bort med rikelig vann.

**SEKSJON 7: Håndtering og oppbevaring**
**Forholdsregler for sikker håndtering**
**Sikkert håndteringsråd**

Dette produktet må behandles med den forsiktigheten og omhu som er vanlig ved kjemikalier.

**Vilkår for forsvarlig lagring, inkludert enhver ukompatibilitet**
**Krav til lagringsområder og containere**

Må beskyttes mot solstråler og frost. Originalbeholder må holdes tett lukket.

**SEKSJON 8: Eksponeringskontroll/personlig beskyttelse**
**Kontrollparametere**
**Eksponeringskontroll**
**Åndedrettsvern**

Nødvendig. Dersom damp/aerosol oppstår.

**Håndvern**

Nødvendig.

**Øyevern**

Nødvendig.

**SEKSJON 9: Fysiske og kjemiske egenskaper**
**Informasjon angående grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper**

Tilstandsform:	flytende
Farge:	grønn
Lukt:	uten lukt

**Testnorm**

pH (ved 20 °C):	7
-----------------	---

**Tilstandsendringer**

Tetthet (ved 20 °C):	1,0 g/cm <sup>3</sup>
Løselighet i vann: (ved 20 °C)	Svært lett oppløselig.

**SEKSJON 10: Stabilitet og reaktivitet**

## HMS-datablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

## Puffer pH 7

Trykingsdato: 05.08.2011

Produktkode: 506258

Side 3 av 4

**Forhold som skal unngås**

Ingen spaltning ved forskriftsmessig bruk.

**Ukompatible materialer**

Kan ikke brukes.

**Farlige spaltningprodukt**

Kan ikke brukes.

**SEKSJON 11: Opplysninger om helsefare****Informasjon angående toksikologiske virkninger****Akutt forgiftning**

Kvantitative data angående toksisiteten til produktet foreligger ikke. Det er lite sannsynlig at det oppstår farlige egenskaper.

**Spesifikke virkninger i dyreforsøk**

Dinatriumhydrogenphosphat LD50 : 12930 mg/kg (rotte. )

**SEKSJON 12: Miljøopplysninger****Giftighet**

Ved sakkyndig behandling og bruk ventes det ingen økologiske problemer.

**SEKSJON 13: Fjerning av kjemikalieavfall****Metoder for behandling av avfall****Avfallsbehandling**

Små beholdere kan leveres inn ved avfallsdeponiene for kjemikalier hos Kommunen. Vennligst lever med datakortet for sikkerhet.

**Europeisk avfallskatalog - Avfall fra rester/ubrukte produkter**

060314 Avfall fra uorganiske kjemiske prosesser; avfall fra PBDB av salter og saltløsninger og av metalloksider; andre faste salter og saltløsninger enn dem nevnt i 06 03 11 og 06 03 13

**Europeisk avfallskatalog - Avfall fra rester**

060314 Avfall fra uorganiske kjemiske prosesser; avfall fra PBDB av salter og saltløsninger og av metalloksider; andre faste salter og saltløsninger enn dem nevnt i 06 03 11 og 06 03 13

**Europeisk avfallskatalog - Forurenset emballasje**

060134 Avfall fra uorganiske kjemiske prosesser; avfall fra produksjon, bearbeiding, distribusjon og bruk (PBDB) av syrer

**Forurenset emballasje og anbefalt rengjøringsmiddel**

Kontaminerte forpakninger må tømmes helt, og kan etter tilsvarende rengjøring gjenbrukes. Forpakninger som ikke kan rengjøres skal kastes.

**SEKSJON 14: Opplysninger om transport****Land transport (ADR/RID)****Andre relevante opplysninger (Land transport)**

Dette produktet deklarerer ikke som faregods i transportforskriftenes forstand.

**SEKSJON 15: Opplysninger om lover og forskrifter****Sikkerhets-, helse og miljøbestemmelser/lovegivning som gjelder spesielt for stoffet eller blandingen****Nasjonale forskrifter**

Vannforurensende-klasse (D): - - ingen fare for vannet

**HMS-datablad**

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

**Puffer pH 7**

Trykkingsdato: 05.08.2011

Produktkode: 506258

Side 4 av 4

**SEKSJON 16: Andre opplysninger****Utfyllende opplysninger**

Denne informasjonen er basert på et nåværende nivå i følge vårt kjennskap. Informasjonen vil imidlertid ikke kunne gi forsikringer når det gjelder egenskaper og etablerer ingen legale kontraktforhold. Mottakeren av vårt produkt er fullstendig ansvarlig for å iakta eksisterende lover og regler.

*(All data for de farlige bestandelene ble tatt fra siste versjon av underleverandørens produktdatablad.)*