

Sikkerhedsdatablad

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

Redoxpuffer-220_185mV

Trykt dato: 28.11.2011

Katalog-nr.: 791453

Side 2 af 3

I tilfælde af øjenkontakt

I tilfælde af at produktet lander i øjnene skylles omgående med rigeligt vand i mindst 5 minutter.
Konsulter derefter øjenlæge.

Ved indtagelse

Drik omgående ved indtagelse: Vand. Fremkald opkastning, når personen er ved bevidsthed.

PUNKT 5: BrandbekæmpelseSlukningsmidler**PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld****PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**Forholdsregler for sikker håndteringBetingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**KontrolparametreEksponeringskontrol**Foranstaltninger til kontrol af erhvervsmæssig eksponering**

Dette produkt indeholder ingen farlige stoffer eller forbindelser, som frigøres under normale eller på fornuftig vis forudseelige brugsbetingelser.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaberOplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform:	flydende
Farve:	gul
Lugt:	lugtfri

Metode

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

Tilstand-ændringer

Relativ massefylde (ved 20 °C):	1,0 g/cm ³
Vandopløselighed: (ved 20 °C)	meget let opløselig.

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**Oplysninger om toksikologiske virkninger**Specifikke virkninger i dyreforsøg**

Kaliumhexacyanoferrat (II)	LD50: 6400mg/kg Rotte.
Kaliumhexacyanoferrat (III)	LD50: 1600mg/kg Rotte.

PUNKT 12: Miljøoplysninger**PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse**

Sikkerhedsdatablad

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

Redoxpuffer-220_185mV

Trykt dato: 28.11.2011

Katalog-nr.: 791453

Side 3 af 3

Metoder til affaldsbehandling**Affaldsnummer - overskud**

060314 AFFALD FRA UORGANISK-KEMISKE PROCESSER; Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af salte og opløsninger heraf samt metaloxider; Salte i fast form og opløsninger heraf, bortset fra affald henhørende under 06 03 11 og 06 03 13

Affaldsnummer - produktet efter brug

060314 AFFALD FRA UORGANISK-KEMISKE PROCESSER; Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af salte og opløsninger heraf samt metaloxider; Salte i fast form og opløsninger heraf, bortset fra affald henhørende under 06 03 11 og 06 03 13

Affaldsnummer - forurenede emballage

060314 AFFALD FRA UORGANISK-KEMISKE PROCESSER; Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af salte og opløsninger heraf samt metaloxider; Salte i fast form og opløsninger heraf, bortset fra affald henhørende under 06 03 11 og 06 03 13

PUNKT 14: Transportoplysninger**PUNKT 15: Oplysninger om regulering****Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø****National regulativ information****Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Stofsikkerhedsvurdering er ikke nødvendig for dette stof.

PUNKT 16: Andre oplysninger**Yderligere information**

Modtageren af produktet er selv ansvarlig overholdelse af gældende love og bestemmelser.

(Al data for farlige ingredienser blev taget, respektivt, fra den sidste version af underentreprenørens sikkerhedsdatablad.)