



*a member of the Roche Group*

## SIKKERHEDSDATABLAD

---

### 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/PRÆPARATET OG SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

---

**VENTANA MEDICAL SYSTEMS, INC.**

**1910 E. Innovation Park Drive**

**Tucson, Arizona 85755**

**U.S.A.**

**+1 (520) 887-2155**

**(800) 227-2155 (U.S.)**

EC

REP

**Roche Diagnostics GmbH**

**Sandhofer Strasse 116**

**D-68305 Mannheim**

**Germany**

**Roche Diagnostics Australia Pty. Ltd**

**31 Victoria Avenue**

**Castle Hill, NSW, 2154**

**Australia**

**61-2-9860-2329**

**Fax: 61-2-9860-2133**

**Nødkontakt: 61-2-9759-4301**

**SIKKERHEDSDATABLADET-NUMMER: 00232207**

**SUBSTANS: Antibody Block**

**PRODUKTNUMMER(-NUMRE): 760-4204**

**BRUG AF PRODUKTET: klinisk/forskning**

**FABRIKERINGSDATO: September 29 2006**

**REVISIONSDATO: Marts 05 2009**

---

### 2. FAREIDENTIFIKATION

---

**NFPA-ANGIVELSER (SKALA 0-4): HELBRED=1 BRAND=0 REAKTIVITET=0**

**EU KLASSIFIKATION:**

Klassificering er ikke tildelt.



**NØDSITUATIONSOVERSIGT:****FARVE:** farveløs til ravfarvet**FYSISK FORM:** væske**LUGT:** lugtfri**VIGTIGSTE SUNDHEDSFARER:** Ingen signifikante måleffekter er rapporteret.**MULIGE SUNDHEDSVIRKNINGER:****INDÅNDING:****KORTVARIG UDSÆTTELSE:** irritation, hoste, halsbetændelse**LANGVARIG UDSÆTTELSE:** ingen information om signifikante bivirkninger**KONTAKT MED HUD:****KORTVARIG UDSÆTTELSE:** irritation**LANGVARIG UDSÆTTELSE:** irritation**KONTAKT MED ØJNE:****KORTVARIG UDSÆTTELSE:** irritation**LANGVARIG UDSÆTTELSE:** irritation**INDTAGNING:****KORTVARIG UDSÆTTELSE:** kvalme, diaré, opkastning**LANGVARIG UDSÆTTELSE:** ingen information om signifikante bivirkninger

---

**3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER**

---

**KOMPONENT:** Ikke-sundhedsskadelig**CAS NUMMER:** Ikke tildelt.**EU NUMMER:** Ikke tildelt.**PROCENTDEL:** 60-100**EU KLASSIFIKATION:** Klassificering er ikke tildelt.**KOMPONENT:** Natriumchlorid**CAS NUMMER:** 7647-14-5**EU NUMMER (EINECS):** 231-598-3**PROCENTDEL:** 10-30**EU KLASSIFIKATION:** Xi**RISIKOSSÆTNINGER:** 36**KOMPONENT:** Natriumphosphat, dibasisk**CAS NUMMER:** 7558-79-4**EU NUMMER (EINECS):** 231-448-7**PROCENTDEL:** <1**EU KLASSIFIKATION:** Klassificering er ikke tildelt.**KOMPONENT:** PROCLIN 300**CAS NUMMER:** Ikke tildelt.**EU NUMMER:** Ikke tildelt.**PROCENTDEL:** <1**EU KLASSIFIKATION:** Xi**RISIKOSSÆTNINGER:** 43

---

## 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

---

**INDÅNDING:** Hvis der forekommer utilsigtede hændelser, flyt til et ukontamineret område med det samme. Giv kunstigt åndedræt, hvis der ikke forekommer vejtrækning. Søg straks lægehjælp.

**KONTAKT MED HUD:** Vask de kontaminede områder med sæbe og vand. Kontamineret tøj skal gøres grundigt rent og tørres, før det bruges igen. Søg lægehjælp hvis obenag fortsætter.

**KONTAKT MED ØJNE:** Skyl øjnene grundigt med vand i mindst 15 minutter. Søg omgående lægehjælp.

**INDTAGNING:** Hvis stor mængde er slugt, tilkald lægehjælp.

---

## 5. BRANDBEKÆMPELSE

---

**BRAND OG EKSPLOSIONSFARER:** Ubetydelig brandfare.

**SLUKNINGSMIDLER:** Brug slukningsmidler, der er passende for omfattende brande.

**BRANDBEKÆMPELSE:** Hvis det er muligt, fjern beholderen fra brand området. Undgå indtagning af stoffer eller forbrændings-bi-produkter.

**FØLSOMHED OVER FOR MEKANISK PÅVIRKNING:** Ikke følsom

**FØLSOMHED OVER FOR STATISK UDLADNING:** Ikke følsom

**FLAMMEPUNKT:** ikke brændbar

**FARLIGE FORBRÆNDINGSPRODUKTER:**

Termiske nedbrydningsprodukter eller forbrænding: fosforoxider, fosfin, carbonoxider, nitrogenoxider, svovloxider, hydrogenchlorid

---

## 6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

---

**ARBEJDSOPHØR:**

Opsug med sand eller andre ikke-brandbare stoffer. Opsaml udslipstoffer i den korrekte affaldsbeholder.

---

## 7. HÅNDBLING OG OPBEVARING

---

**OPBEVARING:** Opbevar og håndter i overensstemmelse med alle gyldige reguleringer og standardiseringer. Opbevares mellem 2 C og 8 C. Læs på original-emballagen for opbevaringsinstrukser. Opbevar adskilt fra inkompatible stoffer.

---

## 8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

---

## **GRÆNSEVÆRDIER FOR EKSPONERING:**

### **Antibody Block:**

Ingen fastsatte grænseværdier for eksponering på arbejdspladsen.

**VENTILATION:** Sørg for tilstrækkelig ventilation. Garanter indvilgelse i henhold til de anvendelige eksponeringsgrænseværdier.

**ØJENVÆRN:** Beskyttelsesbriller er anbefalede når det er en mulighed af øjenkontakt. Anskaf en nød- og sprinklerbruser i arbejdsområdet.

**BESKYTTELSESTØJ:** Laboratoriekittel eller forklæde.

**HANDSKER:** Brug passende handsker, der hæmmer for kemikalier.

**BESKYTTELSESMATERIALE TYPER:** latex/mælkesaft, vinyl

**ÅNDEDRÆTSVÆRN:** En respirator er ikke påkrævet under normalt brugsbetingelser.

---

## **9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER**

---

**FYSISK TILSTAND:** væske

**UDSEENDE:** klar

**FARVE:** farveløs til ravfarvet

**LUGT:** lugtfri

**KOGEPUNKTKOGEPUNKTSINTERVAL:** Ikke til rådighed

**FRYSEPUNKT:** Ikke til rådighed

**DAMPTRYK:** Ikke til rådighed

**DAMPMASSEFYLDE:** Ikke til rådighed

**DENSITET:** Ikke til rådighed

**VANDOPLØSELIGHED:** blandbar

**pH:** neutral

**FLYGTIG:** Ikke til rådighed

**LUGTE TÆRSKEL:** Ikke til rådighed

**FORDAMPNINGSHASTIGHED:** Ikke til rådighed

**FORDELINGSKOEFFICIENT N-OCTANO/VAND:** Ikke til rådighed

---

## **10. STABILITET OG REAKTIVITET**

---

**REAKTIVITET:** Stabil ved normal temperatur og tryk.

**FORHOLD SOM SKAL UNDGÅS:** Intet/ingenting anmeldt.

**UFORENELIGHEDER:** oxiderende materiale

### **FARLIGE NEDBRYDNINGSPRODUKTER:**

Termiske nedbrydningsprodukter eller forbrænding: fosforoxider, fosfin, carbonoxider, nitrogenoxider, svovloxider, hydrogenchlorid

**POLYMERISATION:** Polymerisere ikke.

---

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

---

### **Natriumchlorid:**

**IRRITATIONSDATA:** 500 mg/24 time(r) hud-kanin mild; 100 mg/24 time(r) åjn-kanin moderat; 10 mg åjn-kanin moderat

**FORGIFTNINGSDATA:** 3000 mg/kg oral-rotte LD50

### **LOKALEFFEKT:**

Årsag til irritation: øje

### **AKUT FORGIFTNINGSNIVEAU:**

Moderat Giftig: indtagning

---

## 12. MILJØOPLYSNINGER

---

Ikke til rådighed

---

## 13. BORTSKAFFELSE

---

Disponere i forhold til alle omhandlede regulativer.

---

## 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

---

**DET AMERIKANSKE TRANSPORTMINISTERIUM:** Ikke reguleret.

**CANADISK TRANSPORT AF FARLIGT GODS:** Ikke reguleret.

**LANDTRANSPORT ADR:** Ikke reguleret.

**LANDTRANSPORT RID:** Ikke reguleret.

**LUFTTRANSPORT IATA:** Ikke reguleret.

**LUFTTRANSPORT ICAO:** Ikke reguleret.

**SØTRANSPORT IMDG:** Ikke reguleret.

---

## 15. OPLYSNINGER OM REGULERING

---

### **U.S. REGULERINGER:**

**CERCLA SEKTION 102a/103 (40 CFR 302.4):**

**Natriumphosphat, dibasisk:** 5000 LBS RQ

**SARA SEKTION 302 (40 CFR 355 Subpart B):** Ikke reguleret.

**SARA SEKTION 304 (40 CFR 355 Subpart C):** Ikke reguleret.

**SARA RISIKO KATEGORIER, SARA SEKTIONS 311/312 (40 CFR 370 Subparts B and C):**

AKUT: nej

KRONISK: nej

BRAND: nej

REAKTIV: nej

MOMENTUDLØSNING: nej

**SARA SEKTION 313 (40 CFR 372.65):** Ikke reguleret.

**STATSREGULERINGER:**

**Californiens Forslag 65:** Ikke reguleret.

**CANADISKE REGULERINGER:**

**WHMIS KLASSIFIKATION:** Ikke et Kontrolleret Produkt under Canada's Arbejdsplads Farligt Materiale Informationssystem.

**EUROPÆISKE REGULERINGER:**

**EU KLASSIFIKATION (BEREGNET):**

Klassificering er ikke tildelt.

---

**16. ANDRE OPLYSNINGER**

---

**EU RISIKOSSÆTNINGER:**

R 36	Irriterer øjnene.
R 43	Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

“RTECS®” er et varemærke i USA, der er ejet og beskyttet under licens af de amerikanske myndigheder af og gennem Symyx Software, Inc. Portions ©Copyright 2001, de amerikanske myndigheder. Alle rettigheder forbeholdes.

**Begrænsninger: Oplysninger og anbefalinger givet i dette MSDS er anset for korrekte på denne dato. Ventana Medical Systems, Inc. giver ingen garanti med hensyn til indholdet af dette MSDS og fralægger sig alt ansvar for konsekvenser af, at man stoler på det.**