

01. Identifikation af produkt og selskab

Produktnavn: Rapicide® PA, Komponent B
Artikelnumre: ML02-115
Applikation: Desinfektionsvæske
REACH: 05-2117310704-54-0000
Selskabsnavn: Minntech BV
Sourethweg 11
6422 PC HEERLEN
Holland
Tlf.: +31-45-5471471
Fax: +31-45-5429695
E-mail: info@minntechbv.com
Hjemmeside: www.minntech.com
Nødopkaldsnummer: CHEMTREC +1-703-527-3887

02. Fareidentifikation

Komponent	EINECS	CAS	Mængde w/w [%]	Symbol/ R-sætninger
Trisodiumfosfat	231-509-8	7601-54-9	4%	NA
Vand	NA	NA	96%	NA

03. Sammensætning/information vedr. ingredienser

Potentielt ætsende for øjnene.

04. Førstehjælp

Generelt

Hvis tøjet kontamineres, afføres tøjet, og tøjet vaskes inden genbrug.

Øjne og hud

Skyl straks med rigeligt vand i mindst 15 minutter. I tilfælde af ætsninger eller irritation søg lægebehandling.

Indtagelse

Drik rigeligt med vand. Undgå at fremprovokere opkastning. søg lægebehandling om nødvendigt.

Indånding

Gå ud i frisk luft, og træk vejret dybt. Søg lægebehandling om nødvendigt.

05. Brandbekæmpelse

Slukningsmidler

Vandsprøjte / skum / CO₂ / tørre kemikalier

Slukningsmidler, der skal undgås

Direkte vandstråle.

Kontaktfarer ved brændbare stoffer / gasser

Ingen kendte

Særlige værnemidler for brandfolk

Beskyt åndedrætsorganer. Brug visir og handsker.

Yderligere foranstaltninger

Afkøl farlige beholdere med vandsprøjte. Beskadigede produkter og kontamineret vand skal bortskaffes i henhold til lokale love og krav.

06. Forholdsregler mod tilfældig udledning

Personlige forholdsregler

Brug øjenværn og beskyttelseshandsker.

Miljømæssige forholdsregler

Ingen kendte

Hvis tilladt iht. lokal lovgivning:

Spul spildevand ned i kloakken. Anvendes mopper, håndklæder, papirservietter eller lignende materiale, så sørg for, at disse skylles grundigt i rigelige mængder vand. Genanvend ikke væsker.

07. Håndtering og opbevaring

Håndtering

Hæld ikke produktet på en anden beholder, og hæld det heller ikke tilbage i originalbeholderen.

Brand og eksplosion

Ingen kendte

Opbevaring

Opbevares på et køligt sted (under 25°C), ikke i nærheden af varmekilder. Varme vil medføre et øget tryk og fare for sprængning af beholderen. Gulvet kræver beskyttende coating mod syre.

Kombineret opbevaring

Må ikke opbevares sammen med brændbare materialer, metaller, oxiderende eller kaustiske materialer.

08. Eksponeringsreguleringer/personlige værnemidler

Tekniske foranstaltninger

Åndedrætsværn

Ikke nødvendigt

Håndværn

Beskyttelseshandsker. (fx nitrit, latex, neopren)
Se handskeproducentens specifikationer for overensstemmelse.

Øjenværn

Sikkerhedsbriller.

Hudbeskyttelse

Ikke nødvendigt

Generelle foranstaltninger

Undgå kontakt med øjne og hud.

Hygiejniske foranstaltninger

Undgå at spise, drikke eller ryge. Affør straks kontamineret tøj. Vask hænder inden pauser og ved arbejdsophør. Forebyggende håndpleje og håndcreme.

Begrænsning og overvågning af miljømæssig emission

Ikke fastlagt

09. Fysiske og kemiske egenskaber

Fysisk form:	Væske
Udseende:	Klar
Lugt:	Syre, bidende
pH:	11
Kogepunkt [°C]:	Ikke fastlagt
Flammepunkt [°C]:	Ikke fastlagt
Antændelsesbetingelser:	Ikke fastlagt
Nedre eksplosionsgrænse:	Ikke fastlagt
Øvre eksplosionsgrænse:	Ikke fastlagt
Brandforstærkende:	Ja
Damptryk ved 50°C [kPA]:	Ikke fastlagt
Dampdensitet [g/ml]:	Ikke fastlagt
Relativ massefylde (H₂O) [kg/l]:	1.04
Opløselighed i vand (pr. vægt):	Fuldstændig
Fordelingskoefficient n-oktanol / vand:	
	Ikke fastlagt
Viskositet:	Ikke fastlagt
Relativ dampdensitet i forhold til luft:	Ikke fastlagt
Fordampningsrate:	Ikke fastlagt
Frysepunkt [°C]:	Ikke fastlagt
Smeltepunkt [°C]:	Ikke fastlagt
Selv-reaktive egenskaber:	
	Ikke selv-reaktivt
	Substans

10. Stabilitet og reaktivitet

Materialer som bør undgås

Ingen kendte

Stabilitet

Produkt er stabilt.

Forhold som bør undgås

Undgå direkte sollys, varme og varm opbevaring (>25°C).

Farlig nedbrydning

Ingen kendte

Farlig polymerisering

Vil ikke ske

11. Toksikologisk information

Følger af øjenkontakt

Potentielt ætsende for øjnene.

Følger af hudkontakt

Ingen kendte.

Følger af indånding

Ingen kendte

Følger af indtagelse

Ingen kendte

12. Miljømæssig information

Ingen kendte

13. Overvejelser vedr. bortskaffelse

Produktbortskaffelse

Bortskaf produktet i henhold til gældende europæiske og lokale bestemmelser.

Bortskaffelse af flaske og emballage

Flasker og emballage kan bortskaffes i henhold til europæiske og lokale bestemmelser.

Flasker skal skylles grundigt inden bortskaffelse.

14. Toksikologisk information

14.1 Klassificering iht. ADR

Ikke relevant

14.2 Klassificering iht. IMDG

Ikke relevant

14.3 Klassificering iht. IATA

Ikke relevant

15. Regulerende information

Produktet er klassificeret og mærket iht.
EF-retningslinjer

Faresætninger

R 34: Forårsager ætsninger

Sikkerhedssætninger

S 36/37/39: Brug passende beskyttelsesudstyr, handsker og
øjen-/ansigtsværn.

National lovgivning

Overhold alle relevante nationale love eller andre nationale
relevante foranstaltninger

16. Øvrig information

Informationerne i dette materiale-sikkerhedsdatablad er
korrekte ifølge vores bedste overbevisning. De givne
informationer er kun tænkt som en rettesnor for sikker
håndtering, anvendelse, bearbejdning, opbevaring,
transport, bortskaffelse og udledning og må på ingen måde
betragtes som garanti eller kvalitetsspecifikation.

Informationerne gælder

kun for de specifikke materialer, der er anført i dette
dokument, og er måske ikke gyldige, hvis produktet
anvendes i kombination med andre materialer eller
processer, med mindre dette fremgår af teksten.

Retningslinjer

- 2001/58/EC
- 67/548/EEC
- 1999/45/EC
- 91/689/EEC
- 1907/2006/EC
- ADR (2003)
- IMDG-kode (30. Amdt.)
- IATA-DGR (2003)