

SIKKERHEDSDATABLAD

Leverandørsbrugsanvisning

Sidst ændret: 05-03-2008

Internt Nr: 14161

Erstatter dato: 27-09-2006

Hagmans Batterivatten / Batterivand

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/PRÆPARATET OG AF VIRKSOMHEDEN

Godkendt for brug

Handelsnavn	Hagmans Batterivatten / Batterivand
Synonymer	Vand, afioniseret
Anvendelsesområde	Bilplejeprodukter

Varenummer	
14161	
14162	
14165	

National producent/importør	
Virksomhed	Hagmans Kemi AB
Adresse	Förläggarevägen 2
Postnr. / sted	511 10 Fritsla
Land	Sverige / Sweden
E-mail	info@hagmans.se
Internet	www.hagmans.com
Telefon	+46 (0)320 18900
Fax	+46 (0)320 70926

Navn	E-mail	Tlf.: (arb.)	Land
Gunilla Markkola	gunilla.markkola@hagmans.se	+46 (0)320 18934	sweden

2. FAREIDENTIFIKATION

HELSE

Vurderes ikke mærkepligtig.

BRAND- OG EKSPLOSION

Ikke brandfarlig.

MILJØ

Vurderes ikke mærkepligtig.

3. SAMMENSÆTNING / OPLYSNING OM INDHOLDSTOFFER

Nr.	Stoffets navn	Reg.Nr.	EEC-Nr.	Cas-nr.	Konc. interval	Fareklasse/Anm.
1	Vand, afioniseret		231-791-2	7732-18-5	100 %	Ikke Merkepligtig
Tegnforklaring: T+=meget giftig, T=giftig, C=ætsende, Xn=sundhedsfarlig, Xi=irriterende E=eksplosiv, O=oxiderende, F+=yderst brandfarlig, F=meget brandfarlig, N=miljøfarlig						

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

INDÅNDING

Ikke relevant.

HUDKONTAKT

Ikke relevant.

ØJENKONTAKT

Ikke relevant.

INDTAGELSE

Ikke relevant.

SIKKERHEDSDATABLAD

Leverandørsbrugsanvisning

Sidst ændret: 05-03-2008

Internt Nr: 14161

Erstatter dato: 27-09-2006

Hagmans Batterivatten / Batterivand

5. BRANDBEKÆMPELSE

EGNET BRANDSLUKNINGSMIDDEL

Alle almindelige brandslukningsmidler kan anvendes.

BRAND- OG EKSPLOSIONSFARER

Ikke brandfarlig.

6. FORHOLDSREGLER OVERFOR UDSLIP VED UHELD

FORHOLDSREGLER FOR AT BESKYTTE PERSONALE

Ikke relevant.

SIKKERHEDSTILTAG FOR AT BESKYTTE DET YDRE MILJØ

Ikke relevant.

EGNEDE METODER FOR SKADEBEGRÆNSNING OG OPRENSNING

Ikke relevant.

7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

HÅNDBETING

Ingen specielle forholdregler er foreskrevet.

OPBEVARING

Lagres frostfrit.

8. EKSPONERINGSKONTROL / PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

FOREBYGGENDE FORANSTALTNINGER

Ikke relevant.

ÅNDEDRÆTSVÆRN

Ikke relevant.

ØJENVÆRN

Ikke relevant.

HÅNDVÆRN

Ikke relevant.

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Tilstandsform Væske.
Farve Farveløs.
Lugt Lugtfri.

Fysiske og kemiske parametre

Parameter	Værdi/enhed	Metode/reference	Bemærkning
pH koncentrat	5 - 8	25°C	
Kogepunkt	~ 100 °C		
massefylde	~ 1000 kg/m ³		
Iron, Fe	0,05 mg/l		
Manganese, Mn	<0,02 mg/l		
Magnesium, Mg	<1 mg/l		
Electrical conductivity	max 5 µS	25°C ASTM D1125	

SIKKERHEDSDATABLAD

Leverandørsbrugsanvisning

Sidst ændret: 05-03-2008

Internt Nr: 14161

Erstatter dato: 27-09-2006

Hagmans Batterivatten / Batterivand

10. STABILITET OG REAKTIVITET

SITUATIONER SOM BØR UNDGÅS

Beskyttes mod frost.

MATERIALER, DER SKAL UNDGÅS

Ikke relevant.

FARLIGE NEDBRYDNINGSPRODUKTER

Ikke relevant.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

INDÅNDING

Ikke relevant.

HUDKONTAKT

Ikke relevant.

ØJENKONTAKT

Ikke relevant.

INDTAGELSE

Ikke relevant.

12. MILJØOPLYSNINGER

ANDEN INFORMATION

Ikke relevant.

13. BORTSKAFFELSE

GENERELT

Produkt- og emballageaffald bortskaffes iht. lokale bestemmelser.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Kemikaliet er klassificeret som farligt gods: Ja Nej Ikke vurderet

ANDEN INFORMATION

Ikke farlig i forbindelse med transport under UN, IMO, ADR/RID og IATA/ICAO regler.

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

EU-Etiket Nej Ja Ikke vurderet

ANDEN INFORMATION

Vurderes ikke mærkepligtig.

16. ANDRE OPLYSNINGER

LEVERANDØRENS ANMÆRKNINGER

Oplysningene i dette Sikkerhedsdatablad er i henhold til vor information, på den angivne dato for sidste revidering. Der kan forekomme ord eller vendinger i teksten, som ikke er blevet oversat.

Vi beder Dem have forståelse for det, og vi skal så snart som muligt afhjælpe det.

Ændringer er foretaget under punkt: 1, 2,3,9, 16.