



Produktion & Laboratorier

SÄKERHETS DATABLAD

Ättiksyra 5 % för rengöring efter formaldehydsterilisering

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Handelsnamn	Ättiksyra 5 % för rengöring efter formaldehydsterilisering
Leverantör	Apoteket Produktion & Laboratorier Box 26 401 20 GÖTEBORG Tel: 031-742 43 00
Telefonnr. vid nödsituationer	Giftinformationscentralen, 112

2. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Ämnen	EG nr.	CAS nr.	Halt	Symbol	R-fraser
ättiksyra	200-580-7	64-19-7	5 %	C	R-10, 35
vatten	231-791-2	7732-18-5	95-100	-	

R-fraser i fulltext se punkt 16

3. FARLIGA EGENSKAPER

Inte ansedd som hälso- eller miljöfarlig enligt gällande lagstiftning.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning	Frisk luft.
Förtäring	Ge dryck.
Hudkontakt	Skölj med vatten.
Stänk i ögonen	Skölj med vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Brandbekämpning	Inte relevant
-----------------	---------------

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Saneringsmetoder	Sugs upp i absorberande material. Spola rent med mycket vatten.
------------------	---

7. HANTERING OCH LAGRING

Förebyggande åtgärder vid hantering	Sörj för god ventilation.
Förebyggande åtgärder vid lagring	Inga speciella föreskrifter vid lagring.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

Namn	CAS nr.	Referenser	NGV	TGV	Datum
ättiksyra	64-19-7	AFS.	13 mg/m3		
Handskydd	Skyddshandskar bör användas vid risk för direktkontakt eller stänk.				
Ögonskydd	Skyddsglasögon vid arbete som innebär stor risk för direktkontakt eller stänk.				

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form/konsistens	Vätska.
Färg	Klar.
Lukt	Ättika.
pH, koncentrerad lösning	2-3

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet	Ättiksyra avgår långsamt från lösningen.
Förhållanden som bör undvikas	Kan skada metaller och olika material vid längre tids inverkan Vid kontakt med metaller utvecklas vätgas. Reagerar under värmeutveckling med alkali, aminer, svavelsyra och med starka oxidationmedel kan en kraftig reaktion utvecklas.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Förtäring	Liten risk för påverkan. Halten är nästan jämförbar med vinäger som innehåller ca 4 % ättiksyra.
Hudkontakt	Upprepad eller långvarig kontakt leder till uttorkning.
Ögonkontakt	Stänk kan ge sveda.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Miljöskyddsåtgärder	Inte bedömd som miljöfarlig.
---------------------	------------------------------

13. AVFALLSHANtering

Allmänt	Rester kan hållas i avlopp, spola efter med vatten.
---------	---

14. TRANSPORTINFORMATION

LANDSVÄGSTRANSPORT (ADR/ADR-S):

Faroklass vägtransport (ADR) Ej farligt gods enligt ADR.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Riskfraser	Bedömd som ej märkningspliktig. Riskfraser skall ej anges.
------------	--

16. ANNAN INFORMATION

Förklaringar till R-fraser i sektion 2	R-10 Brandfarligt. R-35 Starkt frätande.
* Information som är reviderad sedan förra versionen av Säkerhetsdatabladet	
Omarbetad	2004-07-12
Säkerhetsdatabladstatus	Godkänd.
Signatur	Elry
Signatur 2	Elja
Utskriftsdatum:	2006-02-28
