

ASHLAND [®]	Sida: 1 of 16
	Revisionsdatum: 07.01.2013 Tryckdatum: 05.11.2013
SÄKERHETS DATABLAD	
Amercor [™] 8755 Behandling för vattenkokare. [™] Trademark, Ashland eller dess dotterbolag, registrerat i diverse länder 324394	SDB-nummer: R0352277 Version: 2.0 AMERCOR8755

Överensstämmer med uppdaterad Förordning (EU) Nr. 1907/2006. - SDSCLP_SE

1. Namnet på ämnet/ blandningen och bolaget/ företaget

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn : Amercor[™] 8755
Behandling för vattenkokare.
[™] Trademark, Ashland eller dess dotterbolag, registrerat i diverse länder

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Användning av ämnet eller blandningen : Pannvattenbehandling

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Ashland Box 8619 NL3009 AP, Rotterdam Nederländerna EUSMT@ashland.com	Telefonnummer för nödsituationer +1-800-274-5263/+1-606-329-5701 , eller kontakta ditt lokala nödtelefonnummer på 112 Produktinformation +31 10 497 5000 (i Nederländerna), eller kontakta en lokal CSR-kontaktperson
---	--

2. Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering (67/548/EEG, 1999/45/EG)

Frätande	R34: Frätande.
Hälsoskadlig	R21/22: Farligt vid hudkontakt och förtäring.
Reproduktionstoxiska Egenskaper	R62: Möjlig risk för nedsatt fortplantningsförmåga.
Kategori 3	

2.2 Märkningsuppgifter

Märkning enligt EG-direktiven(1999/45/EG)

ASHLAND [®]	Sida: 2 of 16
	Revisionsdatum: 07.01.2013
SÄKERHETS DATABLAD	Tryckdatum: 05.11.2013
Amercor™ 8755 Behandling för vattenkokare. ™ Trademark, Ashland eller dess dotterbolag, registrerat i diverse länder 324394	SDB-nummer: R0352277 Version: 2.0

Farosymbol



Frätande

R-fras(er)

: R21/22
R62

R34

Farligt vid hudkontakt och förtäring.
Möjlig risk för nedsatt
fortplantningsförmåga.
Frätande.

S-fras(er)

: S26

S36/37/39

S45

S51
S60

Vid kontakt med ögonen, spola genast
med mycket vatten och kontakta läkare.
Använd lämpliga skyddskläder och
skyddshandskar samt skyddsglasögon
eller ansiktsskydd.
Vid olycksfall, illamående eller annan
påverkan, kontakta omedelbart läkare.
Visa om möjligt etiketten.
Sörj för god ventilation.
Detta material och dess behållare skall tas
om hand som farligt avfall.

Farliga beståndsdelar som måste listas på etiketten:

110-91-8	morfolin
108-91-8	cyklohexylamin

2.3 Andra faror

Bedömning : PBT-ämne , vPvB-ämne - ej fastställt

3. Sammansättning/ information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

Farliga komponenter

Kemiskt namn	CAS-nr. EG-nr. Registreringsnummer	Klassificering (67/548/EEG)	Klassificering (FÖRORDNING (EG) nr 1272/2008)	Koncentration [%]
cyklohexylamin	108-91-8 203-629-0 01-2119486803-29-xxxx	R10 Repr.Cat.3; R62 Xn; R21/22 C; R34	Flam. Liq. 3; H226 Acute Tox. 3; H301 Acute Tox. 3; H311 Repr. 2; H361f Skin Corr. H314	>= 15 - < 25
morfolin	110-91-8 203-815-1	R10 Xn; R20/21/22	Flam. Liq. 3; H226 Acute Tox. 4; H302	>= 15 - < 25

ASHLAND [®]	Sida: 3 of 16
	Revisionsdatum: 07.01.2013 Tryckdatum: 05.11.2013
SÄKERHETS DATABLAD	
Amercor™ 8755 Behandling för vattenkokare. ™ Trademark, Ashland eller dess dotterbolag, registrerat i diverse länder 324394	SDB-nummer: R0352277 Version: 2.0

		C; R34	Acute Tox. 4; H312 Acute Tox. 4; H332 Skin Corr. H314	
--	--	--------	---	--

Se avsnitt 16 för fullständig formulering av R-fraser nämnda under detta avsnitt.
Se avsnitt 16 för den fullständiga lydelsen av H-(faro-)angivelserna nämnda i detta avsnitt.

4. Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Allmän rekommendation : Flytta från farligt område.
Kontakta omedelbart läkare.
Lämna ej den skadade utan uppsikt.
Kontakta läkare.
Visa detta säkerhetsdatablad för jourhavande läkare.
- Vid inandning : Flytta ut i friska luften.
Kontakta omedelbart läkare eller Giftinformationscentral.
Håll patienten varm och i vila.
Vid medvetslöshet lägg den skadade i viloställning och sök medicinsk hjälp.
Håll andningsvägarna fria.
Vid andnöd, ge syrgas.
- : Om andningen är oregelbunden eller upphört, ge konstgjord andning.
- Vid hudkontakt : Ta av förorenade kläder och skor omedelbart.
Tvätta omedelbart med mycket vatten i minst 15 minuter.
Tvätta förorenade kläder innan de används på nytt.
- Vid ögonkontakt : Håll ögonlocken isär och skölj ögonen med rikliga mängder vatten i minst 15 minuter. Sök läkarvård.
Ta av kontaktlinser.
- Vid nedsväljning : Framkalla INTE kräkning.
Skölj munnen med vatten.
Drick mycket vatten om den skadade är vid fullt medvetande.
Ge aldrig någonting genom munnen till en medvetslös person.
Uppsök läkare.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

- Symptom : Tecken och symtom på exponering för detta ämne genom inandning, sväljning och/eller att ämnet har kommit in genom huden kan inkludera:
Magvärk

ASHLAND [®]	Sida: 4 of 16
	Revisionsdatum: 07.01.2013
SÄKERHETS DATABLAD	Tryckdatum: 05.11.2013
Amercor™ 8755 Behandling för vattenkokare. ™ Trademark, Ashland eller dess dotterbolag, registrerat i diverse länder 324394	SDB-nummer: R0352277 Version: 2.0

Törst
irritation (näsa, hals, luftvägar)
Hosta
CNS-depression
nervositet
blodtryckspåverkan
Buksmärta
obehag i bröstet
halo-syn (oskarp syn runt ljusstarka föremål)
inkoordination
methemoglobinemi
Lungödem
njurskada
leverskada
lungskada

Risker : Lungödem kan bli fördröjt.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandling : Ingen information tillgänglig.

5. Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel : ABC-pulver
Vattendimma
Koldioxid (CO₂)
Pulver

Olämpligt släckningsmedel : Haloner

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Särskilda risker vid brandbekämpning : Låt ej avrinningen från släckningsarbetet komma ut i avlopp eller vattendrag.

Farliga förbränningsprodukter : Ammoniak
Koloxider
Cyanider
formaldehyd
kväveföreningar
kväveoxider (NO_x)
giftiga ångor
Kolväten

ASHLAND [®]	Sida: 5 of 16
	Revisionsdatum: 07.01.2013
SÄKERHETS DATABLAD	Tryckdatum: 05.11.2013
Amercor™ 8755 Behandling för vattenkokare. ™ Trademark, Ashland eller dess dotterbolag, registrerat i diverse länder 324394	SDB-nummer: R0352277 Version: 2.0

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

- Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal : Vid brand, använd en tryckluftsapparat som är oberoende av omgivningen som andningsskydd. Använd personlig skyddsutrustning.
- Ytterligare information : Håll behållare och omgivning kyld med vattendimma. Förhindra släckningsvattnet från att förorena ytvatten eller grundvattensystemet. Brandavfall och förorenat släckvatten skall omhändertas enligt föreskrift.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

- Personliga skyddsåtgärder : Personer som inte bär skyddsutrustning får inte beträda det kontaminerade området tills uppstädningen är klar. Säkerställ god ventilation. Var uppmärksam på spridningen av gaser speciellt vid golvnivå (tyngre än luft) och på vindriktningen. Evakuera personal till säkra platser.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

- Miljöskyddsåtgärder : Förhindra fortsatt läckage eller spill om det kan göras på ett säkert sätt.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

- Rengöringsmetoder : Valla in och samla upp spill med icke brännbart absorbentmaterial (t ex sand, jord, diatoméjord, Vermiculit) och placera i en behållare för vidare hantering som avfall enligt lokala / nationella regler (se avsnitt 13). Förvara i lämpliga och tillslutna behållare för bortskaffning.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

ingen tillgänglig data

7. Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

- Råd för säker hantering : Undvik att aerosol bildas. Andas inte in ångor och sprutdimma. Undvik kontakt med huden och ögonen. För personligt skydd se avsnitt 8. Ordna med tillräcklig luftväxling och/eller utsug i arbetslokaler. Undvik att givna hygieniska gränsvärden överstigs (se under

ASHLAND®	Sida: 6 of 16
	Revisionsdatum: 07.01.2013
SÄKERHETS DATABLAD	Tryckdatum: 05.11.2013
Amercor™ 8755 Behandling för vattenkokare. ™ Trademark, Ashland eller dess dotterbolag, registrerat i diverse länder 324394	SDB-nummer: R0352277 Version: 2.0

avsnitt 8).
Vid utspädning, tillsätt alltid produkten till vattnet. Tillsätt aldrig vatten till produkten.
Vid neutralisering, tillsätt alltid produkten till neutraliseringsmedlet. Tillsätt aldrig neutraliseringsmedlet till produkten.
Rökning, intag av föda och dryck är ej tillåtet i hanteringsområdet.

Råd för skydd mot brand och explosion : Normala åtgärder för förebyggande brandskydd.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Krav på lagerutrymmen och behållare : Förvara i originalbehållare.
Förvara behållare väl tillsluten på en torr, sval och väl ventilerad plats.
Behållare som har öppnats måste förslutas försiktigt och förvaras i upprätt läge för att förhindra läckage.

Övrig data : Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden.
Skydda mot frost.

7.3 Specifik slutanvändning

: Se i de tekniska anvisningarna för användningen av ämnet/blandningen.

8. Begränsning av exponeringen/ personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Beståndsdelar	CAS-nr.	Värdes ort	form av exponering	Kontrollparametrar	Uppdatering	Grundval
cyklohexylamin	108-91-8	TWA		5 ppm 20 mg/m ³	2007	SWO
cyklohexylamin	108-91-8	STEL		10 ppm 40 mg/m ³	2007	SWO
morfolin	110-91-8	TWA		10 ppm 35 mg/m ³	2007	SWO
morfolin	110-91-8	STEL		15 ppm 50 mg/m ³	2007	SWO

ASHLAND [®]	Sida: 7 of 16
	Revisionsdatum: 07.01.2013
SÄKERHETS DATABLAD	Tryckdatum: 05.11.2013
Amercor™ 8755 Behandling för vattenkokare. ™ Trademark, Ashland eller dess dotterbolag, registrerat i diverse länder 324394	SDB-nummer: R0352277 Version: 2.0

8.2 Begränsning av exponeringen

Tekniska åtgärder

Tillhandahåll tillräcklig mekanisk (allmän och/eller lokalt utsug) ventilation för att hålla exponeringen under nivån för överexponering (från känd, misstänkt eller uppenbar skadlig inverkan).

Personlig skyddsutrustning

- Andningsskydd : Då arbetare utsätts för koncentrationer över exponeringsgränsen skall särskilt godkänt andningsskydd användas.
Vid ångbildning använd andningsskydd med godkänt filter.
- Handskydd : Använd skyddshandskar:
Nitrilgummi
- Ögonskydd : Ansiktsskydd
- Hud- och kroppsskydd : Använd lämpligen:
Skyddsskor
ogenomtränglig klädsel
Kemikalieresistent förkläde
Kassera nedsmutsade skor.
- Åtgärder beträffande hygien : Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder.
Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen.
Säkerställ att ögonspolningsmöjligheter och nöddusch finns i nära anslutning till arbetsplatsen.

Begränsning av miljöexponeringen

- Allmän rekommendation : Förhindra fortsatt läckage eller spill om det kan göras på ett säkert sätt.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

- Utseende : vätska
- Färg : ingen tillgänglig data
- Lukt : ingen tillgänglig data
- Luktröskel : ingen tillgänglig data
- pH-värde : 12,7
- Frys punkt / Smältpunkt : -7 °C

ASHLAND [®]	Sida: 8 of 16
	Revisionsdatum: 07.01.2013
SÄKERHETS DATABLAD	Tryckdatum: 05.11.2013
Amercor™ 8755 Behandling för vattenkokare. ™ Trademark, Ashland eller dess dotterbolag, registrerat i diverse länder 324394	SDB-nummer: R0352277 Version: 2.0

Kokpunkt	: 100,0 °C; 1013 hPa
Flampunkt	: 56,66 °C; Pensky Martens slutna testare
Avdunstningshastighet	: ingen tillgänglig data
Brandfarlighet (fast form, gas)	: ingen tillgänglig data
Förbränningshastighet	: ingen tillgänglig data
Nedre explosionsgräns	: 1 %(V); Beräknad explosionsgräns
Övre explosionsgräns	: 11 %(V); Beräknad explosionsgräns
Ångtryck	: 23,333 hPa; 20,00 °C
Relativ ångdensitet	: ingen tillgänglig data
Relativ densitet	: ingen tillgänglig data
Densitet	: 0,990 gr/cm ³ ; 20 °C
Löslighet i vatten	: helt löslig
Löslighet i andra lösningsmedel	: ingen tillgänglig data
Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	: ingen tillgänglig data
Självtändningstemperatur	: ingen tillgänglig data
Antändningstemperatur	: ingen tillgänglig data
Termiskt sönderfall	: ingen tillgänglig data
Viskositet, dynamisk	: ingen tillgänglig data
Viskositet, kinematisk	: ingen tillgänglig data
Explosiva egenskaper	: ingen tillgänglig data
Oxiderande egenskaper	: ingen tillgänglig data

9.2 Annan information

Bulkdensitet	: ingen tillgänglig data
--------------	--------------------------

ASHLAND [®]	Sida: 9 of 16
	Revisionsdatum: 07.01.2013
SÄKERHETS DATABLAD	Tryckdatum: 05.11.2013
Amercor™ 8755 Behandling för vattenkokare. ™ Trademark, Ashland eller dess dotterbolag, registrerat i diverse länder 324394	SDB-nummer: R0352277 Version: 2.0

10. Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Farlig polymerisation uppträder ej.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Farliga reaktioner : Farlig polymerisation uppträder ej.
: Ytterligare information: Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Förhållanden som ska undvikas : Värme, flammor och gnistor.

10.5 Oförenliga material

Material som skall undvikas : Syror
akrylater
Alkoholer
Aldehyder
aluminium
Koppar
Kopparlegeringar
galvaniserade metaller
glykoler
Halogenerat kolväte
isocyanater
Ketoner
Metaller
nitriter och andra nitroserande medel
organiska anhydrider
fenoler
Reduktionsmedel
Starkt oxiderande ämnen
Zink

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga sönderdelningsprodukter : Aminer
Koloxider
Cyanider

ASHLAND [®]	Sida: 10 of 16
	Revisionsdatum: 07.01.2013
SÄKERHETS DATABLAD	Tryckdatum: 05.11.2013
Amercor™ 8755 Behandling för vattenkokare. ™ Trademark, Ashland eller dess dotterbolag, registrerat i diverse länder 324394	SDB-nummer: R0352277 Version: 2.0

formaldehydaktig
kväveföreningar
kväveoxider (NOx)
Ammoniak

11. Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Produkt

Akut oral toxicitet	: Farligt vid förtäring.
Akut inhalationstoxicitet	: ingen tillgänglig data
Akut dermal toxicitet	: ingen tillgänglig data
Akut toxicitet (andra tillförelsvägar)	: ingen tillgänglig data
Frätande/irriterande på huden	: Resultat: Starkt frätande.
Allvarlig ögonskada/ögonirritation	: Resultat: Starkt frätande.
Luftvägs-/hudsensibilisering	: ingen tillgänglig data
Specifik organotoxicitet - upprepad exponering	: Målorgan: Överexponering av detta ämne (eller dess komponenter) har framlagts som orsak till följande effekter hos försöksdjur.: påverkan på mannens fertilitet, testikelskada

Beståndsdelar:

cyklohexylamin :

Akut oral toxicitet : LD50: 156 mg/kg, råtta

Akut inhalationstoxicitet : LC50: 2,3 mg/l, 4 h, råtta,

Akut dermal toxicitet : LD50: 277 mg/kg, kanin

morfolin :

Akut inhalationstoxicitet : LC50: 8000 ppm, 8 h, råtta,

ASHLAND [®]	Sida: 11 of 16
	Revisionsdatum: 07.01.2013
SÄKERHETS DATABLAD	Tryckdatum: 05.11.2013
Amercor™ 8755 Behandling för vattenkokare. ™ Trademark, Ashland eller dess dotterbolag, registrerat i diverse länder 324394	SDB-nummer: R0352277 Version: 2.0

Akut dermal toxicitet : LD50: 500 mg/kg, kanin

12. Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Produkt:

Fisktoxicitet : LC50: 564 mg/l, 96 h, Oncorhynchus mykiss (regnbågslax),
statiskt test

: LC50: 150 mg/l, 96 h, Pimephales promelas (amerikansk
elritza), statiskt test

Toxicitet för Daphnia och : LC50: 129 mg/l, 48 h, Ceriodaphnia dubia, statiskt test
andra vattenlevande
ryggradslösa djur

Beståndsdelar:

cyklohexylamin:

Fisktoxicitet : LC50: 470 mg/l, 96 h, Danio rerio (zebrafisk), statiskt test,
dödlighet

Toxicitet för Daphnia och : LC50: 80 mg/l, 24 h, Daphnia magna (vattenloppa), statiskt
andra vattenlevande
ryggradslösa djur
test,
dödlighet

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Produkt:

ingen tillgänglig data

Beståndsdelar:

ingen tillgänglig data

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Produkt:

Bioackumulering : Potentialen för bioackumulering kan inte bestämmas.

Beståndsdelar:

ingen tillgänglig data

ASHLAND [®]	Sida: 12 of 16
	Revisionsdatum: 07.01.2013
SÄKERHETS DATABLAD	Tryckdatum: 05.11.2013
Amercor™ 8755 Behandling för vattenkokare. ™ Trademark, Ashland eller dess dotterbolag, registrerat i diverse länder 324394	SDB-nummer: R0352277 Version: 2.0

12.4 Rörligheten i jord

Produkt:

ingen tillgänglig data

Beståndsdelar:

ingen tillgänglig data

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Produkt:

ingen tillgänglig data

Beståndsdelar:

ingen tillgänglig data

12.6 Andra skadliga effekter

Produkt:

ingen tillgänglig data

Beståndsdelar:

ingen tillgänglig data

13. Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

- Produkt : Avfallshandera i enlighet med de Europeiska direktiven för avfall och farligt avfall.
- : Förorena inte sjöar, vattendrag eller diken med kemikalier eller använda behållare.
Behållaren är farlig när den är tom.
Avfallshandera enligt lokala föreskrifter.
- Förorenad förpackning : Töm återstående innehåll.
Avfallshandera som oanvänd produkt.
Tomma behållare måste lämnas till godkänd avfallshandlingsanläggning för återanvändning eller bortskaffande.
Återanvänd inte tömd behållare.
Bränn inte eller använd inte skärbränning på det tomma fatet.

14. Transportinformation

MYNDIGHETS FÖRESKRIFTER

ASHLAND [®]	Sida: 13 of 16
	Revisionsdatum: 07.01.2013
SÄKERHETS DATABLAD	Tryckdatum: 05.11.2013
Amercor™ 8755 Behandling för vattenkokare. ™ Trademark, Ashland eller dess dotterbolag, registrerat i diverse länder 324394	SDB-nummer: R0352277 Version: 2.0

ID-NUMMER	TRANSPORTNAMN	*RISKKLAS S	UNDERORDNADE RISKER	FÖRPACKNINGSGRUPP	MARINFÖRORENING / BEGR. KVANT.
-----------	---------------	-------------	---------------------	-------------------	--------------------------------

INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION - PASSAGERARE

UN 2734	AMINER, VÄTSKOR, FRÅTANDE, BRANDFARLIGA, N.O.S. (CYKLOHEXYLAMIN, MORPHOLINE)	8	(3)	II	
---------	--	---	-----	----	--

INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION - LAST

UN 2734	AMINER, VÄTSKOR, FRÅTANDE, BRANDFARLIGA, N.O.S. (CYKLOHEXYLAMIN, MORPHOLINE)	8	(3)	II	
---------	--	---	-----	----	--

INTERNATIONELLT MARITIMT FARLIGT GODS

UN 2734	AMINER, VÄTSKOR, FRÅTANDE, BRANDFARLIGA, N.O.S. (CYKLOHEXYLAMIN, MORPHOLINE)	8	(3)	II	
---------	--	---	-----	----	--

RID

UN 2734	AMINES, LIQUID, CORROSIVE, FLAMMABLE, N.O.S. (CYCLOHEXYLAMINE, MORFOLIN)	8	(3)	II	
---------	--	---	-----	----	--

ADNR

UN 2734	Amines, liquid, corrosive, flammable, n.o.s. (CYCLOHEXYLAMINE, MORFOLIN)	8	(3)	II	
---------	--	---	-----	----	--

ADR

ASHLAND [®]	Sida: 14 of 16
	Revisionsdatum: 07.01.2013
SÄKERHETS DATABLAD	Tryckdatum: 05.11.2013
Amercor™ 8755 Behandling för vattenkokare. ™ Trademark, Ashland eller dess dotterbolag, registrerat i diverse länder 324394	SDB-nummer: R0352277 Version: 2.0

UN	2734	Amines, liquid, corrosive, flammable, n.o.s. (CYCLOHEXYLAMINE, MORFOLIN)	8	(3)	II
----	------	---	---	-----	----

*ORM = ORM-D, CBL = COMBUSTIBLE LIQUID

Beskrivningar av farligt gods (om det angivits ovan) reflekterar möjligen inte förpackningsstorlek, kvantitet, slutanvändning eller regionspecifika undantag som kan gälla. Konsultera transportdokumenten för beskrivningar som är specifika för leveransen.

15. Gällande föreskrifter

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Innehåll av flyktiga organiska beståndsdelar (VOC)

Direktiv 1999/13/EG	15 %	486,42 g/l	VOC-innehåll exkluderande vatten
---------------------	------	------------	-------------------------------------

Anmälningsstatus

US. Toxic Substances Control Act	y (positiv förteckning)
Canada. Canadian Environmental Protection Act (CEPA). Domestic Substances List (DSL). (Can. Gaz. Part II, Vol. 133)	y (positiv förteckning)
Australia. Industrial Chemical (Notification and Assessment) Act	y (positiv förteckning)
New Zealand. Inventory of Chemicals (NZIoC), as published by ERMA New Zealand	y (positiv förteckning)
Japan. Kashin-Hou Law List	y (positiv förteckning)
Korea. Toxic Chemical Control Law (TCCL) List	y (positiv förteckning)
Philippines. The Toxic Substances and Hazardous and Nuclear Waste Control Act	y (positiv förteckning)
China. Inventory of Existing Chemical Substances	y (positiv förteckning)

Registreringsnummer Sverige	419255-5
--------------------------------	----------

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Någon kemisk säkerhetsanalys krävs ej för detta ämne om det används i de specificerade användningarna.

ASHLAND [®]	Sida: 15 of 16
	Revisionsdatum: 07.01.2013
SÄKERHETS DATABLAD	Tryckdatum: 05.11.2013
Amercor™ 8755 Behandling för vattenkokare. ™ Trademark, Ashland eller dess dotterbolag, registrerat i diverse länder 324394	SDB-nummer: R0352277 Version: 2.0

16. Annan information

Fullständiga ordalydelsen av de R-fraser som nämns i avsnitten 2 och 3

R10	Brandfarligt.
R20/21/22	Farligt vid inandning, hudkontakt och förtäring.
R21/22	Farligt vid hudkontakt och förtäring.
R34	Frätande.
R62	Möjlig risk för nedsatt fortplantningsförmåga.

Fullständiga ordalydelsen av H-(faro-)angivelserna som nämns i avsnitten 2 och 3.

H226	Brandfarlig vätska och ånga.
H301	Giftigt vid förtäring.
H302	Skadligt vid förtäring.
H311	Giftigt vid hudkontakt.
H312	Skadligt vid hudkontakt.
H314	Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.
H332	Skadligt vid inandning.
H361f	Misstänks kunna skada fertiliteten.

Ytterligare information

Annan information : Information som sammanställts häri anses vara korrekt, även om detta inte kan garanteras, vare sig den genererats inom företaget eller inte. Mottagarna uppmanas att bekräfta innan informationen behövs, att den är aktuell, tillämplig och lämplig för rådande förhållanden. Detta SDB har utfärdats av Ashland miljö- och säkerhetsavdelning (Environmental Health and Safety Department) (+31 10 497 5000).

Förteckning över förkortningar och akronymer som kan, men inte nödvändigtvis är, används i detta säkerhetsdatablad :

ABM : WGK för Nederländerna
ADR : Överenskommelsen om internationell transport av farligt gods på väg.
CAS : Chemical Abstracts Service (Division of American Chemical Society).
CLP : Klassificering, märkning och förpackning
CMR : Cancerframkallande, mutagena eller reproduktionstoxiskt ämne
CSA : Kemikaliesäkerhetsbedömning
CSR : Kemikaliesäkerhetsrapporten
DNEL : härrör ingen effekt nivå.
EINECS : Europeisk förteckning över befintliga kommersiella kemiska ämnen (EINECS)
ELINCS : Europeisk förteckning över förhandsanmälda ämnen (ELINCS)
FG : Livsmedelsgodkänd
GHS : Globalt Harmoniserat System för klassificering och märkning av kemikalier (GHS)
IATA : International Air Transport Association.
IATA-DGR : Farligt gods förordning av "International Air Transport Association" (IATA).
ICAO : International Civil Aviation Organization
ICAO-TI (ICAO) : Tekniska instruktioner av "International Civil Aviation Organization"
IMDG : INTERNATIONELLT MARITIMT FARLIGT GODS
logPow : fördelningskoefficienten n-oktanol/vatten
LCxx : Dödlig koncentration för xx procent av test befolkningen
LDxx : Dödlig dos för xx procent av test befolkningen.
ICxx : Hämmande koncentrationen för xx av ett ämne

ASHLAND [®]	Sida: 16 of 16
	Revisionsdatum: 07.01.2013
SÄKERHETS DATABLAD	Tryckdatum: 05.11.2013
Amercor™ 8755 Behandling för vattenkokare. ™ Trademark, Ashland eller dess dotterbolag, registrerat i diverse länder 324394	SDB-nummer: R0352277 Version: 2.0

Ecxx : Effektiva koncentrationen av xx
 OECD : Organisationen för ekonomiskt samarbete och utveckling
 OELs : Gränsvärden
 PBT : Långlivade, bioackumulerande och toxiska
 PEC : förutspådde effect concentration
 PEL : Tillåtna gränsvärden
 PNEC : Predicted No Effect Concentration
 PPE : Personlig skyddsutrustning
 REACH : Registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier
 RID : Bestämmelser om internationell transport av farligt gods på järnväg
 STEL : Kortfristiga gränsvärdet
 STOT : Specifik organotoxicitet
 TLVs : Gränsvärden
 TWA : Tidsvägt medelvärde
 vPvB : Mycket långlivade och mycket bioackumulerande
 WEL : exponering på arbetsplatsen nivå
 WGK : Tyska Vattenföroreningsklass
 P-Statement : skyddsangivelse
 R-phrase : risk frasen
 H-statement : faroangivelse