

## Varuinformationsblad

(Conform 2001.58.EG - L212/14)

# W30202 - Airco Fresh (Aerosol)

### 1. NAMNET PÅ ÄMNET/ PREPARATET OCH BOLAGET/ FÖRETAGET

#### NAMNET PÅ ÄMNET ELLER PREPARATET

W30202 - Airco Fresh (Aerosol)

#### ANVÄNDNING AV ÄMNET ELLER PREPARATET

Rengöringsmedel för luftkonditionering.

#### NAMNET PÅ BOLAG/ FÖRETAGET

FÖRETAGSNAMN Wynn's Belgium B.V.B.A.  
ADRESS Industriepark-West 46  
9100 SINT-NIKLAAS  
TEL +32 (0)3 766.60.20  
FAX +32 (0)3 778 16 56  
WEBBSIDA www.wynns.eu  
E-POST msds@wynns.eu  
TELEFONNUMMER FÖR NÖDSITUATIONER  
TELEFONNUMMER FÖR NÖDSITUATIONER  
BIG: +32(0)14/58.45.45

### 2. FARLIGA EGENSKAPER

#### ANDRA FAROR

### 3. SAMMANSÄTTNING/ UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

#### UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

NAMN	CAS NR	EINECS/ELINCS	MIN/MAX	ETIKETT	R-SATSER
alcohol (C9-11), ethoxylaat	68439-45-2	polymer	1 <= C < 2,5 %	Xn	R22, R41

### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

#### ALLMÄNNA HÄNVI SNINGAR

Kontrollera de vitala funktionerna (ABC)  
Vid medvetslöshet: tillse och bibehåll fria luftvägar  
Vid andningsstillestånd: ge konstgjord eller syrgas  
Vid hjärtstillestånd: hjärt- lungräddning  
Medveten person med mödosam andning: halvsittande  
Person i chock: på rygg med benen i högläge  
Vid kräkning: förhindra kvävning/aspersionspneumoni  
Förhindra avkylning genom att täcka över personen (ingen up  
Fortsätt att övervaka personen  
Ge psykologisk hjälp  
Håll personen lugn, undvik fysisk ansträngning  
Beroende på personens tillstånd: läkare/sjukhus

#### INANDNING

Flytta personen till frisk luft

#### HUD

Skölj med vatten  
För person med ihållande irritationen till läkare

#### ÖGON

Skölj med vatten

# W30202 - Airco Fresh (Aerosol)

För person med ihållande ögonirritation till läkare

## FÖRTÄRING

Skölj munnen med vatten

Eftersom det är en sprayburk förpackning är det högst osannolikt att stora kvantiteter kommer att sväljas.

## 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

### SLÄCKMEDEL OCH SLÄCKNING INSTRUKTIONER

Använd släckmedel lämpligt för omgivande material.

### BRANDRISK

Ingen risk för brand

### EXPLOSIONSRISK

Ingen direkt explosionsrisk

Aerosol kan explodera under inverkan av värme

### SÄRSKILD SKYDDSUTRUSTNING FÖR BRANDBEKÄMPNINGSPERSONAL

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

### ALLMÄNNA ÅTGÄRDER

Markera riskområdet

### MILJÖSKYDDSÅTGÄRDER

Innehåller läcker ämne

Tvätta kontaminerade kläder

### AVFALLSHANTERING

Absorbera utspilld vätska i ickebrännbart material t.ex.: sand, jord, vermikulit

Skyffla upp absorberat ämne i tätslutande behållare

Tvätta förorenade ytor med rikligt vatten

Tvätta klädsel och utrustning efter behandling

## 7. HANTERING OCH LAGRING

### PRODUKTEN HANTERAS

Iaktta de lagliga kraven

Normal hygien

Sanera de kontaminerade kläderna

Förvara åtskild från öppen låga/hetta

### LAGRING

#### LAGRINGSPLATS

Följ de lagliga normerna - Skydda mot frost

#### LAGRINGSTEMPERATUR

< 45°C

#### MAXIMAL LAGRINGSTID

>24 maand(en)

### FÖRPACKNING

#### MATERIALVAL FÖRPACKNING

aerosoler

#### FÖRPACKNING : SÄRSKILDA KRAV

korrekt etiketterad (korrekt märkt)

svarar mot de lagliga normerna

Placera bräckliga förpackningar i en stabil behållare

### SPECIALTILLÄMPNINGAR

## 8. ÅTGÄRDER AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

### PERSONLIGT SKYDD

Handskar

Skyddsglasögon

Undvik inandning av ånga, få speciella instruktioner före användning.

### MILJÖ SKYDDSUTRUSTNING

# W30202 - Airco Fresh (Aerosol)

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

### ALLMÄNNA HÄNVI SNINGAR

#### AGGREGATIONSTILLSTÄND

Vätska

Aerosol

#### LUKT

nästan luktfri

#### FÄRG

Ljusgrön

#### UPPLÖSBARHET I VATTEN

100%

#### ANDRA EGENSKAPER

Fysikaliska och kemiska egenskaper för den aktiva materialet utan drivgas

#### FYSIKALISKA EGENSKAPER

SPECIFIK GRAVITATION 1003 kg/m<sup>3</sup> @ 15°C

PH

8

#### EXPLOSIONSFARA + BRANDRISK

FLAMPUNKT >100°C

BRANDRISK:

Ej brännbart

#### EXPLOSIONSRISKEN

#### EXPLOSIONSGRÄNSER (VOL%)

-

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

### STABILITET

Stabil under normala omständigheter

### FÖRBUD BLANDAD LAGRING

FÅR INTE UTSÄTTAS FÖR:

värmekällor

### FARLIGA SÖNDERDELNINGSPRODUKTER

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

### VÄRDEN KRONISK TOXICITET

#### TOXICITET

AKUT TOXICITETSRIK - Måttligt irriterande för hud - Måttligt irriterande på ögonen - KRONISK TOXICITET - Icke klassificerbar som cancerogen för människor - Finns inte upptagen som mutagen (EG, MAK) - Finns inte upptagen som teratogen (EG, MAK)

#### GIFTFARAN

DIREKT TOXICITETSRIK - Lätt irriterande

#### EFFEKTER / SYMPTOM

##### SYMPTONER/SKADOR EFTER HUDKONTAKT

Kan orsaka ögonirritation hos känsliga personer.

##### SYMPTONER/SKADOR EFTER INANDNING

Inandning av ångor i hög koncentration kan orsaka irritation i andningsorganen.

##### SYMPTONER/SKADOR EFTER ÖGONKONTAKT

Kan orsaka ögonirritation hos känsliga personer.

## 12. EKOLOGISK EGENSKAPER

### RÖRLIGHET

#### EKOLOGI - ALLMÄN

Biologiskt nedbrytbart

#### EKOLOGI - VATTEN

De tensider är biologiskt nedbrytbara

#### PERSISTENS OCH NEDBRYTBARHET

##### WGK

1

##### WGK COMMENT

klassifikation grundad på komponenter enligt Verwaltungsvor-schrift wassergefährdender Stoffe (VwVwS) av den 17 maj 1999

#### NEDBRYTBARHET

#### NEDBRYTBARHET

Den / de tensid (er) som ingår i denna beredning uppfyller (rätta) med kriterierna för biologisk nedbrytning i förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt-och rengöringsmedel.

# W30202 - Airco Fresh (Aerosol)

Data som stöder detta påstående hålls tillgängliga för de behöriga myndigheterna i medlemsstaterna och kommer att göras tillgängliga för dem vid direkt förfrågan, eller på begäran av ett tvätt tillverkare

## 13. AVFALLSHANTERING

Ta bort till en godkänd avfallsanläggning

### Avfallskod

Förpackning	
Plast	15.01.10*
Metal	15.01.11*
Produkt	
Olja tillsatser	12.01.12*
Bränsletillsatser	14.06.03*
Vattenlösningar	20.01.29*
Airconditioning renare	20.01.19

## 14. TRANSPORTINFORMATION

UN-nummer 1950

UN 1950 AEROSOLS, 2.2

### VÄG (ADR)

ADR KLASS 2

ADR KLASSIFICERINGSKOD  
ADR SYMBOLER

5A



2.2 - inte  
lättantändlig, inte  
toxisk gases

TILLSTÅND VID TRANSPORT (ADR-RID) Tunnel begränsning kod (8,6): (E)

### SJÖFART (IMDG)

IMDG KLASS 2.2

MARINE POLLUTANT /

EMS-NUMMER

F-D, S-U

### LUFTRANSPORT (IATA/ICAO)

ICAO KLASS 2.2

ICAO INSTRUKTION PASSENGER  
203/Y203

ICAO INSTRUKTION CARGO 203

## 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Klassificering och märkning enligt direktiven 67/548/EEG, 1999/45/EG, 98/8/EG och förordning (EG) 648/2004.

### S-SATSER

S2 - Förvaras oåtkomligt för barn

### YTTERLIGARE RISKFRASER

96 - Tryckbehållare. Får ej utsättas för direkt solljus och temperaturer över + 50 °C. Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare

### YTAKTIVA ÄMNEN

YTAKTIVA ÄMNEN: <5%

nonjoniska tensider

anjoniska tensider

### KOMPONENTER 648/2004

### KONSERVERINGSMEDEL

DMDM Hydantoin; formaldehyde; benzisothiazolinone

---

# W30202 - Airco Fresh (Aerosol)

---

## 16. ANNAN INFORMATION

R-SATSER

R22 - Farligt vid förtäring

R41 - Risk för allvarliga ögonskador.

Källor till viktiga data som använts: råvaruleverantörer "datablad användes som viktiga källor till data i förberedandet av detta säkerhetsdatablad.

Detta säkerhetsdatablad har gjorts i enlighet med direktiv 91/155/EEG, 93/112/EEG, 2001/58/EG och Reach-förordningen 1907/2006.

Det kompletterar de tekniska anvisningarna för användning men ersätter dem inte.

De uppgifter som nämns på dessa handlingar så vitt vi vet korrekt vid publiceringstillfället och finns på antagandet att produkten kommer att användas som anges av tillverkaren / leverantören. Uppgiften om dessa säkerhetsdata, utan att betraktas som kompletta, hjälper användaren att uppfylla sina skyldigheter i fråga om farliga ämnen. Användaren är skyldig att utvärdera produkten och använda den på ett säkert sätt i enlighet med effektiva lagar och bestämmelser. Användaren måste se till att alla förordningar för att människor och miljö under hantering, lagring och användning av produkterna iakttas.

---