

	SÄKERHETS DATABLAD	Sida : 1 / 9
		Reviderad utgåva nr. : 7
		Datumn : 23 / 10 / 2015
		Ersätter : 1 / 4 / 2014
COLOR STOP SPRAY		TCS99000

1. Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1. Produktbeteckning

Handelsnamn : COLOR STOP SPRAY
 Produktkoden : TCS99000

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

Användningsområde : Sko och läder vård product.

1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företagsidentifikation : TARRAGO BRANDS INTERNATIONAL, S.L.
 Narcís Monturiol, 18 Pol. Ind. Bufalvent
 Manresa (Barcelona)
 08243 SPAIN
 Tel. +34 938 770 814 - Fax. +34 938 737 104
 reach@tarrago.com

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Telefonnummer : +34 93 877 08 14 (Kontor timmen: Monday-Friday 8AM-3PM GMT+1)
 24h Toxicology emergencies (INTCF Spain): + 34 91 562 04 20
 24h Toxicology emergencies ORFILA (INRS France): + 33 (0) 1 45 42 59 59
 24h Toxicology emergencies (CIAV Portugal): 808 250 143

2. Farliga egenskaper

2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

Classification EC 67/548 eller EC 1999/45

Classification : F+; R12
 R66
 R67
 Xi; R36

Faroklass och kategorikod(er), Förordning (EG) nr 1272/2008 (CLP)

Hälsorfaror : Ögonirritation - Kategori 2 - Varning (Eye Irrit. 2) H319
 Specifik organtoxicitet - Enstaka exponering - Narkosverkan - Kategori 3 - Varning (STOT SE 3) H336
 Fysikaliska faror : Brandfarliga aerosoler - Kategori 1 - Fara (Flam. Aerosol 1) H222
 Kompletterande faroinformation : EUH066: Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

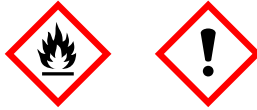
2.2. Märkningsuppgifter

Etikettering Reglering EC 1272/2008 (CLP)

	SÄKERHETS DATABLAD	Sida : 2 / 9
		Reviderad utgåva nr. : 7
		Datumn : 23 / 10 / 2015
		Ersätter : 1 / 4 / 2014
COLOR STOP SPRAY		TCS99000

2. Farliga egenskaper /...

Farosymboler



Signalord

: Fara

Faroangivelserna

: H222 : Extremt brandfarlig aerosol.
H229: Tryckbehållare: Kan sprängas vid uppvärmning.
H319 : Orsakar allvarlig ögonirritation.
H336 : Kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

Kompletterande faroinformation

: EUH066: Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Skyddsangivelser

• Allmänt

: P102: Förvaras oåtkomligt för barn.

• Förebyggande

: P251: Får inte punkteras eller brännas, gäller även tömd behållare.
P211: Spreja inte över öppen låga eller andra antändningskällor.
P210: Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppna lågor och andra antändningskällor. Rökning förbjuden.
P261: Undvik att andas in damm, rök, gaser, dimma, ångor, sprej.
P271: Får endast användas utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.

• Åtgärder

: P305+P351+P338 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
P302+P352: VID HUDKONTAKT : Tvätta med mycket tvål och vatten.
P304+P340: VID INANDNING : Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som gör det lättare att andas.

• Förvaring

: P410+P412: Skyddas från solljus. Får inte utsättas för temperaturer över 50 °C/ 122 °F.

• Avfallshantering

: P501: Lämna detta material och dess behållare till samlingsställe för farligt avfall.

Innehåll

: Etylacetat

Note: By CLP Regulations, only the 6 most important precautionary statements (P-phrases) shall appear on the label.

Märkning - Ytterligare information

Bruksanvisning (speciell försiktighet) : Tryckbehållare. Får ej utsättas för direkt solljus och temperaturer över + 50 °C. Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare. Spraya inte mot öppen låga eller glödande material. Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden. Förvaras oåtkomligt för barn.

2.3. Andra faror

Andra faror

: Innehåller gas under tryck. Kan explodera vid uppvärmning.

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Ämne / Framställning

: Framställning. Aerosol.

Hälssofarliga ingredienser

: Denna produkt är farlig.

Komponentnamn	Innehåll	CAS-nr	EG-nr	Index-nr	REACH Ref.	Klassificering
Etylacetat	: > 50 < 75 %	141-78-6	205-500-4	607-0R22, 00-5	----	F; R11 R66 R67 Xi; R36 ----- Flam. Liq. 2 - H225 Eye irrit 2 - H319 STOT SE 3 - H336 STOT RE - EUH066

TARRAGO BRANDS INTERNATIONAL, S.L.

Narcís Monturiol, 18 Pol. Ind. Bufalvent Manresa (Barcelona) 08243 SPAIN
Tel. +34 938 770 814 - Fax. +34 938 737 104
reach@tarrago.com

	SÄKERHETS DATABLAD	Sida : 3 / 9
		Reviderad utgåva nr. : 7
		Datumn : 23 / 10 / 2015
		Ersätter : 1 / 4 / 2014
COLOR STOP SPRAY		TCS99000

4. Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Inandning** : Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du känner dig dålig. Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som gör det lättare att andas.
- Hudkontakt** : Tag av nedsmutsade kläder och tvätta all exponerad hud med mild tvål och vatten. Skölj med varmt vatten.
- Ögonkontakt** : Sök läkarvård. Om ögonirritation kvarstår : Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.
- Förtäring** : Framkalla INTE kräkning. Skölj munnen. Skaffa omedelbar läkarhjälp.

4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

- Symtomens ved bruk** : Är ögon direktkontakt ändå troligen irriterande. Andnöd. Hosta. Orsakar allvarlig ögonirritation. Kan göra att man blir dåsig och omtöcknad. Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
- Primär exponeringsväg** : Kontakt med ögon. Inte in ångor.

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

- Allmänt information** : Aldrig ger något vid mun till en omedveten person. Vid symtom, sök läkare (om möjligt, medtag etiketten).

5. Brandbekämpningsåtgärder

5.1. Eldsläckningsmedel

- Lämpliga släckningsmedel** : Skum. Torka pulver. CO2. Vattenspray. Sand.
- Icke lämpliga släckningsmedel** : Använd inte koncentrerad vattenstråle.
- Ringa in branden** : Använd vattenspray eller dimma för att kyla ned exponerade behållare.

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra


- Brandklasse** : Extremt brandfarlig aerosol.
- Farliga förbränningsprodukter** : Under brandförhållanden bildas farliga gaser.
- Specifika risker** : Värme kan bygga upp tryck som bryter sönder slutna behållare, sprider brand och ökar risken för brännskador och andra skador.

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

- Skyddas mot brand** : Vistas inte på brandområdet utan korrekt skyddsutrustning, inklusive andningsskydd.
- Särskil da brandbekämpningsrutiner** : Vid brand : Utrym området. Bekämpa branden på avstånd på grund av explosionsrisken. FÖRSÖK INTE SLÄCKA branden om den när explosiva varor. Laktag försiktighet vid bekämpning av brand där kemiska produkter är inblandade. Låt inte (överblivet) släckningsvatten komma ut i omgivningen.

TARRAGO BRANDS INTERNATIONAL, S.L.

Narcís Monturiol, 18 Pol. Ind. Bufalvent Manresa (Barcelona) 08243 SPAIN
 Tel. +34 938 770 814 - Fax. +34 938 737 104
 reach@tarrago.com

	SÄKERHETS DATABLAD	Sida : 4 / 9
		Reviderad utgåva nr. : 7
		Datumn : 23 / 10 / 2015
		Ersätter : 1 / 4 / 2014
COLOR STOP SPRAY		TCS99000

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

- För räddningspersonal** : Undvik att andas in damm, rök, gaser, dimma, ångor, sprej. Förse saneringspersonal med lämplig skyddsutrustning. Ventilera området.
- Tekniska rutiner** : Var särskilt noga med att undvika statisk elektricitet.
- Speciell försiktighet** : Isolera små läckande behållare. Icke flamma. Rökning förbjuden. Avlägsna antändningskällor.
- För annan personal än räddningspersonal** : Evakuera överflödiga personer.

6.2. Miljöskyddsåtgärder

- Miljöskyddsåtgärder** : Förhindra att ämnet kommer i kontakt med avlopp eller kommunalt vatten. Om ämnet kommit i vattendrag eller avloppsledning skall polisen underrättas härom.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

- Saneringsmetoder** : Förvaras åtskilt från andra material. Samla upp spill. Torka upp utsläpp med inerta fasta ämnen som lera eller kiselgur så snart som möjligt.

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Se 8 Begränsning av exponeringen/personligt skydd

7. Hantering och lagring

7.1. Försiktighetsmått för säker hantering

- Hantering** : Tryckbehållare : Får inte punkteras eller brännas, gäller även tömd behållare. Spreja inte över öppen låga eller andra antändningskällor. Tvätta grundligt efter användning. Får endast användas utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.
- Tekniska skyddsåtgärder** : Se till att ventilationen är god i processområdet för att förhindra bildandet av ånga. Följ jordningsrutiner för att undvika statisk elektricitet.
- Speciell försiktighet** : Undvik att andas in damm, rök, gaser, dimma, ångor, sprej.

7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

- Förvaring** : Får inte utsättas för temperaturer över 50 °C/ 122 °F. Förpackningen skall förvaras väl tillsluten. Förvara endast i originalbehållaren i svalt utrymme med god ventilation och. Lagra vid brandfri plats.
- Stock i vag** : Starka alkaliföreningar. Starka syror. Antändningskällor. Direkt solljus. Värmekällor.

7.3. Specifik slutanvändning

- Specifik slutanvändning** : Se 1.

TARRAGO BRANDS INTERNATIONAL, S.L.

Narcís Monturiol, 18 Pol. Ind. Bufalvent Manresa (Barcelona) 08243 SPAIN
 Tel. +34 938 770 814 - Fax. +34 938 737 104
 reach@tarrago.com

	SÄKERHETS DATABLAD	Sida : 5 / 9
		Reviderad utgåva nr. : 7
		Datumn : 23 / 10 / 2015
		Ersätter : 1 / 4 / 2014
COLOR STOP SPRAY		TCS99000

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1. Exponeringskontroll

Personliga försiktighetsåtgärder



Personliga försiktighetsåtgärder

• Andningsskydd

: Undvika all onödig avsnöring. Undvik inandning av gas/rök/ånga.

• Händernaskydd

: Om hantering av ämnet kan leda till inandning, rekommenderas andningsskyddsutrustning.

• Ögonskydd

: Använd skyddshandskar.

• Övrigt

: Kemiska skyddsglasögon eller skyddsglasögon.

Arbetshygien

: Rökning samt intag av mat och dryck får ej förekomma i samband med användning.

: Kontrollera att tillräcklig ventilation finns.

8.2. Kontrollparametrar

Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen

: Inga data tillgängliga.

Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen

: Etylacetat : VLA-ED [ppm] : 400
Etylacetat : VLA-ED [mg/m³] : 1460


9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysikalisk tillstånd vid 20°C	: Aerosol.
Färg	: Neutral
Lukt	: Egenskap.
Luktröskel	: Inga data tillgängliga.
pH-värde	: Inga data tillgängliga.
Smältpunkt [°C]	: Inga data tillgängliga.
Upplösningspunkt [°C]	: Inga data tillgängliga.
Kritisk temperatur [°C]	: Inga data tillgängliga.
Auto-ignition temperature [°C]	: Inga data tillgängliga.
Brandfarlighet (fast form, gas)	: Extremt brandfarlig aerosol.
Flampunkt [°C]	: <23
Avdunstningshastighet	: Inga data tillgängliga.
Ångtryck [20°C]	: Inga data tillgängliga.
Ångdensitet	: Inga data tillgängliga.
Densitet [g/cm ³]	: 0.9
Vattenlöslighet	: Inga data tillgängliga.
Log Pow oktanol / vatten vid 20°C	: Inga data tillgängliga.
Viskositet vid 40°C [mm ² /s]	: Inga data tillgängliga.

TARRAGO BRANDS INTERNATIONAL, S.L.

Narcís Monturiol, 18 Pol. Ind. Bufalvent Manresa (Barcelona) 08243 SPAIN
Tel. +34 938 770 814 - Fax. +34 938 737 104
reach@tarrago.com

	SÄKERHETS DATABLAD	Sida : 6 / 9
		Reviderad utgåva nr. : 7
		Datumn : 23 / 10 / 2015
		Ersätter : 1 / 4 / 2014
COLOR STOP SPRAY		TCS99000

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper /...

9.2. Annan information

Explosiva egenskaper	: Inga data tillgängliga.
Explosionsgräns - Övre [%]	: Inga data tillgängliga.
Explosionsgräns - Nevre [%]	: Inga data tillgängliga.
Oxiderande egenskaper	: Inga data tillgängliga.

10. Stabilitet och reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Reaktivitet : Ej fastställt.

10.2. Stabilitet

Kemisk stabilitet : Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden.

10.3. Risken för farliga reaktioner

Farliga reaktioner : Ej fastställt.

10.4. Betingelser som bör undvikas

Betingelser som bör undvikas : Direkt solljus. Extremt höga och låga temperaturer Värme. Gnistor. Äppen eld. Överhettning.

10.5. Material som bör undvikas

Material som bör undvikas : Starka syror. Starka alkaliföreningar.

10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga sönderdelningsprodukter : Rök. Kolmonoxid. CO₂.

11. Toxikologisk information

11.1. Information om de toxikologiska effekterna

Information om toxicitet : Produkten har inte testats fullständigt. Den beräknade risken har gjorts enligt kraven i EU-bestämmelserna.

Akut toxicitet

- Inandning : Kriterierna för klassificering kan på grundval av till-gängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Hud : Kriterierna för klassificering kan på grundval av till-gängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Förtäring : Kriterierna för klassificering kan på grundval av till-gängliga data inte anses vara uppfyllda.

TARRAGO BRANDS INTERNATIONAL, S.L.

Narcís Monturiol, 18 Pol. Ind. Bufalvent Manresa (Barcelona) 08243 SPAIN
 Tel. +34 938 770 814 - Fax. +34 938 737 104
 reach@tarrago.com

	SÄKERHETS DATABLAD	Sida : 7 / 9
		Reviderad utgåva nr. : 7
		Datumn : 23 / 10 / 2015
		Ersätter : 1 / 4 / 2014
COLOR STOP SPRAY		TCS99000

11. Toxikologisk information /...

Frätande effekt	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Irritation	: Orsakar allvarlig ögonirritation. Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
Sensibilisering	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Mutagenicitet	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Carcinogenicitet	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Reproduktionstoxisk	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Specifik organtoxicitet – enstaka exponering	: Kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
Specifik organtoxicitet – upprepad exponering	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Fara vid aspiration	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

12. Ekologisk information

12.1. Toxicitet

Information om toxicitet : Produkten har inte testats fullständigt. Den beräknade risken har gjorts enligt kraven i EU-bestämmelserna.

12.2. Persistens - nedbrytbarhet

Persistens - nedbrytbarhet : Ej fastställt.

12.3. Bioackumulationspotentiell

Bioackumulationspotentiell : Ej fastställt.

12.4. Rörligheten i jord

Rörligheten i jord : Ej fastställt.

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen : Ej fastställt.

12.6. Andra skadliga effekter

Miljöskyddsåtgärder : Undvika frige till levnadsförhållanden.

TARRAGO BRANDS INTERNATIONAL, S.L.

Narcís Monturiol, 18 Pol. Ind. Bufalvent Manresa (Barcelona) 08243 SPAIN
Tel. +34 938 770 814 - Fax. +34 938 737 104
reach@tarrago.com

	SÄKERHETS DATABLAD	Sida : 8 / 9
		Reviderad utgåva nr. : 7
		Datumn : 23 / 10 / 2015
		Ersätter : 1 / 4 / 2014
COLOR STOP SPRAY		TCS99000

13. Avfallshantering

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

- Allmän** : Lämna detta material och dess behållare till samlingsställe för farligt avfall. Undvika frige till levnadsförhållanden. Hantera avfallet på ett säkert sätt i enlighet med lokala/nationella bestämmelser.
- Speciell försiktighet** : Behållaren under tryck. Inte drilla eller bränna jämn efter använda. Brandfarliga ångor kan ansamlas i behållare.

14. Transportinformation

14.1. Landa transporter (ADR-RID)

- Generell information** : Oreglerad.

14.2. Hav transporter (IMDG) [English only]

- Generell information** : Oreglerad.

14.3. Flygtransport (ICAO-IATA) [English only]

- Generell information** : Oreglerad.

15. Gällande föreskrifter

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

- Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö** : Se till att alla nationella/lokala bestämmelser följs up.
- REACH Restriktioner - Bilaga XVII** : Komponenterna i denna produkt inte är föremål för restriktioner.
- REACH Tillstånd - Bilaga XIV** : Komponenterna i denna produkt inte är föremål för auktorisation.

15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

- Kemikaliesäkerhetsbedömning** : Det har inte utförts.

16. Annan information

- Revision** : Udgåva - Se : *
- förkortningarna** : PBT: Långlivade, bioackumulerande och toxiska
vPvB: Mycket långlivade och mycket bioackumulerande
- Förteckning över relevanta R-fraser (avsnitt 3)** : R11 : Mycket brandfarligt.
R36 : Irriterar ögonen.
R66 : Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
R67 : Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
- Lista med fullständiga H-fraser i sektion 3** : H225 : Mycket brandfarlig vätska och ånga.
H319 : Orsakar allvarlig ögonirritation.
H336 : Kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
EUH066: Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

TARRAGO BRANDS INTERNATIONAL, S.L.

Narcís Monturiol, 18 Pol. Ind. Bufalvent Manresa (Barcelona) 08243 SPAIN
Tel. +34 938 770 814 - Fax. +34 938 737 104
reach@tarrago.com

	SÄKERHETS DATABLAD	Sida : 9 / 9
		Reviderad utgåva nr. : 7
		Datumn : 23 / 10 / 2015
		Ersätter : 1 / 4 / 2014
COLOR STOP SPRAY		TCS99000

16. Annan information /...

Källan av nyckel datan använd : EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar, ändring och upphävande av direktiven 67/548/EEG och 1999/45/EG samt ändring av förordning (EG) nr 1907/2006

Etikettering EC 67/548 eller EC 1999/45

• **Symbol(er)**



• **Symbol(er)**

: Xi : Irriterande
F+ : Mycket brandfarligt

• **R-Fras(er)**

: R12 : Extremt brandfarligt.
R36 : Irriterar ögonen.
R66 : Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
R67 : Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

• **S-Fras(er)**

: S2 : Förvaras oåtkomligt för barn.
S23 : Undvik inandning av dimma.
S46 : Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.
S51 : Sörj för god ventilation.

Ytterligar information

: Ingen.

Detta datablads innehåll och utformning är i överensstämmelse med EG-kommissionens REACH n° 1907/2006.

FRISKRIVNINGSKLAUSUL Informationen i detta datablad baseras på källor som med största sannolikhet kan betraktas som tillförlitliga. Dock lämnas inter nå garanti, vare sig uttalad eller underförstådd, om informationens korrekthet. ARCO har ingen kontroll över osh i vissa fall ingen kännedom om förhållandena och metoderna för hantering förvaring och lagring, användning eller bortskaffande av produkten. Av detta och andra skäl påtar vi oss inget ansvar och friskriver oss uttryckligen från ansvar för förlust, skada eller kostnader som uppstår till följd av eller i samband med hantering, förvaring och lagring, användning eller bortskaffande av produkten. Detta datablad avser endast denna produkt och är eventuellt inte tillämpligt om produkten används som ingrediens i annan produkt.

Slut på dokumentet

TARRAGO BRANDS INTERNATIONAL, S.L.

Narcís Monturiol, 18 Pol. Ind. Bufalvent Manresa (Barcelona) 08243 SPAIN
Tel. +34 938 770 814 - Fax. +34 938 737 104
reach@tarrago.com