

**SÄKERHETS DATABLAD**  
**Kort version**  
**(Nedanför finns länk till**  
**fullständigt säkerhetsdatablad)**

**COLORWORKS COLORSPRAY**  
**HIGH GLOSS SKY BLUE 400**  
**ML**

Nerladdat säkerhetsdatablad	918510_- _COLORWORKS_COLORSPRAY_HIGH_GLOSS_SKY_BLUE_400_ML_(SE).pdf
-----------------------------	--

Utgivningsdatum	28.11.2008
-----------------	------------

Revisionsdatum	20.09.2012
----------------	------------

### 1.1. Produktbeteckning

Produktnamn	COLORWORKS COLORSPRAY HIGH GLOSS SKY BLUE 400 ML
-------------	--

Artikelnr.	918510
------------	--------

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

Användningsområde	Färg
-------------------	------

### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

#### Producent

Företagets namn	MOTIP DUPLI B.V.
Postadress	Wolfraamweg 2
Postnr.	8471 XC
Postort	WOLVEGA
Land	THE NETHERLANDS
Telefon	+31(0)561 694400
Fax	+31(0)0561 694431
E-post	info@nl.motipdupli.com

### 1.4. Telefonnummer för nödsituationer

## AVSNITT 2: Farliga egenskaper

### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

### 2.2. Märkningsuppgifter

#### Farosymbol



R-fraser	12 Extremt brandfarligt. 36 Irriterar ögonen. 52/53 Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga
----------	--

	långtidseffekter i vattenmiljön. 66 Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor. 67 Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
S-fraser	2 Förvaras oåtkomligt för barn. 16 Förvaras åtskilt från antändningskällor – Rökning förbjuden. 23 Undvik inandning av dimma. 24/25 Undvik kontakt med huden och ögonen. 29/56 Töm ej i avloppet, lämna detta material och dess behållare till insamlingsställe för farligt avfall. 46 Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten. 51 Sörj för god ventilation.

### 2.3. Andra faror

## AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

## AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

### 4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inandning	Tillförsel av friskluft, vid besvär kontakta läkare.
Hudkontakt	I allmänhet kan produkten ej irritera huden.
Ögonkontakt	Spola ögonen öppna i flera minuter under rinnande vatten. Om besvär kvarstår, kontakta läkare.
Förtäring	Drick rikligt med vatten. Tillför frisk luft. Kontakta läkare omedelbart.

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel	CO <sub>2</sub> , släckningspulver eller spridd vattenstråle. Större bränder skall bekämpas med spridd vattenstråle eller alkoholbeständigt skum.
Olämpliga brandsläckningsmedel	Vatten med full stråle

### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Brand- och explosionsrisker	Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
-----------------------------	---

### 5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Personlig skyddsutrustning	Inga speciella åtgärder krävs.
----------------------------	--------------------------------

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Allmänna åtgärder	Se till att ventilationen är tillräcklig. Håll åtslid från antändningskällor.
-------------------	--

### 6.2. Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder	Hindra produkten från att tränga ner i avloppsnätet eller vattendrag. När produkten kommit in i vattendrag eller avloppsnät, skall vederbörande myndigheter underrättas. Förhindra produkten att tränga ner i avloppsnät/ytvatten/grundvatten.
---------------------	--

### 6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Metoder för rengöring	Se till att ventilationen är tillräcklig.
-----------------------	---

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Andra anvisningar	Information beträffande säker hantering se kapitel 7. Information beträffande personlig skyddsutrustning se kapitel 8. Information beträffande avfallshantering se kapitel 13.
-------------------	--

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

### 7.3 Specifik slutanvändning

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1 Kontrollparametrar

### 8.2 Begränsning av exponeringen

Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen

Undvik kontakt med livsmedel, drycker och fodermedel.  
Nedsmutsade, indränkta klädesplagg skall omedelbart tas av.  
Tvätta händerna före raster och efter arbetet.  
Undvik iandning av gaser/ångor/aerosoler.  
Undvik kontakt med ögonen.  
Undvik kontakt med ögonen och huden.

## Säkerhetsskyltar



Andningsskydd

Erfordras ej.

Handskydd

Handskmaterialet måste vara tätt och beständigt mot produkt/ämne/tillredning.  
Val av handskmaterial beaktande penetrationstider, permeationskvoter och degradation.

· Handskmaterial

Val av lämplig handske är inte enbart beroende av material utan även av andra kvalitetskriterier och varierar från en tillverkare till nästa. Då produkten bereds av flera material, kan handskmaterialets beständighet inte förutses och måste därför kontrolleras före användningen.

· Handskmaterialets penetreringstid

Exakt penetrationstid fastställs av skyddshandskarnas tillverkare och skall beaktas.

Ögonskydd

Tättslutande skyddsglasögon

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

### 10.2 Kemisk stabilitet

### 10.3 Risk för farliga reaktioner

### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

### 10.5. Oförenliga material

### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

## AVSNITT 12: Ekologisk information

**12.1 Toxicitet****12.3 Bioackumuleringsförmåga****12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen****12.6 Andra skadliga effekter****AVSNITT 13: Avfallshantering****13.1 Avfallsbehandlingsmetoder****AVSNITT 14: Transportinformation****14.1. UN-nummer****14.2 Officiell transportbenämning****14.3 Faroklass för transport****14.4 Förpackningsgrupp****14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder****AVSNITT 15: Gällande föreskrifter****15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö****15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning****AVSNITT 16: Annan information**

Ändrad

31.01.2013