

## Sikkerhedsdatablad

### Tempera Color

Revisionsdato: 14-05-2019

#### PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

##### 1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: Tempera Color

##### Forhandler vare nr.

Forhandler vare nr.	Beskrivelse
62580000	Tempera color 6x500 ml
89121000	Tempera Color 500 ml
89121002	Tempera Color 500 ml
89121003	Tempera Color 500 ml
89121005	Tempera Color 500 ml
89121006	Tempera Color 500 ml
89121007	Tempera Color 500 ml
89121064	Tempera Color 500 ml

##### 1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Anbefalede anvendelser: Farver, lakker

##### 1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

##### Leverandør

Firma: Schjerning A/S  
Adresse: Østerallé 21  
Post nr.: 8400  
By: Ebeltoft  
Land: DANMARK  
E-mail: jb@schjerning.dk  
Telefon: +45 86342211  
Fax: +45 86345500

##### Producent

Firma: Schjerning A/S  
Adresse: Østerallé 21  
Post nr.: 8400  
By: Ebeltoft  
Land: DANMARK  
E-mail: jb@schjerning.dk  
Telefon: +45 86342211  
Fax: +45 86345500

##### Distributør

Firma: Slöjd-Detaljer AB  
Adresse: Box 373  
Post nr.: 53224  
By: Skara  
Land: SVERIGE  
E-mail: order@slojd-detaljer.se  
Telefon: +46(0)511-26760  
Fax: +46(0)511-18620  
Hjemmeside: www.slojd-detaljer.se

## Sikkerhedsdatablad

### Tempera Color

Revisionsdato: 14-05-2019

#### 1.4. Nødtelefon

+45 35 31 60 60 (Giftinformationscentralen)

### PUNKT 2: Fareidentifikation

#### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

**CLP-klassificering:** Iht. til klassificerings- og mærkningsreglerne for stoffer og blandinger skal produktet ikke klassificeres som farligt.

**CLP-klassificering - andre informationer:** Ikke anset som farlig. EU 1272/2008 CLP.

#### 2.2. Mærkningselementer

Iht. til klassificerings- og mærkningsreglerne for stoffer og blandinger skal produktet ikke klassificeres som farligt.

#### 2.3. Andre farer

Ingen kendte data.  
#Not translated#

### PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

#### 3.2. Blandinger

Indeholder ikke stoffer, som er underlagt rapporteringskrav

**Stofkommentarer:** Indeholder: Pigment vand Glycerol konserveringsmiddel Calcium carbonat

### PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

#### 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

**Indånding:** Ved normal brug er der ringe fare for indånding.

**Indtagelse:** Skyl munden godt med vand. Giv kun et par glas vand, hvis den tilskadekomne er ved fuld bevidsthed. Fremkald ikke opkastning. Søg læge.

**Hudkontakt:** Vask huden med sæbe og vand. Brug ikke opløsningsmidler. Ved sårdannelse eller vedvarende irritation, kontakt læge.

**Øjenkontakt:** Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller). Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge.

#### 4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Kan irritere huden. Kan irritere mave-tarmkanalen.

#### 4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Vis sikkerhedsdatablad.

### PUNKT 5: Brandbekæmpelse

#### 5.1. Slukningsmidler

**Egnede slukningsmidler:** Ikke brændbar.

#### 5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ikke relevant.

## Sikkerhedsdatablad

### Tempera Color

Revisionsdato: 14-05-2019

#### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

Kan ryge kraftigt. Brug luftforsynet åndedrætsværn.

### PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

#### 6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

**For ikke-indsatspersonel:** Brug handsker. Se punkt 8 for værnemiddeltpe. Sørg for god udluftning.

#### 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Udslip af større mængder til afløb skal undgås.

#### 6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Tør væk med papir eller stof. Se punkt 13 for bortskaffelse.

#### 6.4. Henvisning til andre punkter

Se punkt 8 for værnemiddeltpe. Se punkt 13 for bortskaffelse.

### PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

#### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Undgå øjenkontakt samt kontakt med tøj. Emballagen skal holdes tæt lukket.

#### 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Bør opbevares i tæt tillukket originalemballage. Skal opbevares på et tørt og ventileret sted. Opbevares frostfrit. Skal beskyttes mod direkte sollys.

#### 7.3. Særlige anvendelser

Ingen særlige anvendelser udover de i 1.2 identificerede anvendelser.

### PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

#### 8.1. Kontrolparametre

**Grænseværdi:** Indeholder ikke stoffer, som er underlagt rapporteringskrav

#### 8.2. Eksponeringskontrol

**Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol:** Ingen specielle.

**Personlige værnemidler, øje-/ansigtsbeskyttelse:** Ved risiko for stænk benyttes tætsluttende beskyttelsesbriller/ skærm. Øjenværn skal følge EN 166.

**Personlige værnemidler, hudbeskyttelse:** Brug egnet beskyttelsestøj for at undgå, forurennet med kemikaliet.

**Personlige værnemidler, håndbeskyttelse:** Beskyttelseshandsker skal anvendes ved risiko for direkte kontakt eller stænk.

**Personlige værnemidler, åndedrætsværn:** Ingen specielle forholdsregler er foreskrevet.

**Miljøeksponeringskontrol:** Ingen specielle.

### PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

#### 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

## Sikkerhedsdatablad

### Tempera Color

Revisionsdato: 14-05-2019

Parameter	Værdi/enhed
Produktets tilstand	Tyktflydende væske.
Farve	Variierende farve.
Lugt	Mild
Opløselighed	Blandbar med: Vand.
Eksplorative egenskaber	Ingen data
Oxiderende egenskaber	Ingen data

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
pH i opløsning		Neutral.
pH koncentrat	Ingen data	
Smeltepunkt	Ingen data	
Frysepunkt	Ingen data	
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	~ 100 °C	
Flammepunkt	Ingen data	
Fordampningshastighed	Ingen data	
Antændelighed (fast stof, luftart)	Ingen data	
Antændelsesgrænser	Ingen data	
Eksplisionsgrænser	Ingen data	
Damptryk	Ingen data	
Dampmassefylde	Ingen data	
Relativ massefylde	Ingen data	
Fordelingskoefficient n-oktanol/vand	Ingen data	
Selvantændelsestemperatur	Ingen data	
Dekomponeringstemperatur	Ingen data	
Viskositet	Ingen data	
Lugttærskel	Ingen data	

## 9.2. Andre oplysninger

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
Massefylde	~1,1 g/cm <sup>3</sup>	20°C

## PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

### 10.1. Reaktivitet

Ingen tilgængelig information

### 10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under anbefalede opbevarings- og håndteringsforhold.

### 10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen tilgængelig information

### 10.4. Forhold, der skal undgås

Ingen tilgængelig information

### 10.5. Materialer, der skal undgås

Stærkt oxidationsfremmende middel.

### 10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ved brand dannes giftige gasser. Carbonoxider.

## Sikkerhedsdatablad

### Tempera Color

Revisionsdato: 14-05-2019

#### PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

##### 11.1. Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008

<b>Akut toksicitet - indtagelse:</b>	Kan irritere mave-tarmkanalen.
<b>Akut toksicitet - hud:</b>	Langvarig eller gentagen kontakt kan irritere huden.
<b>Akut toksicitet - indånding:</b>	Ikke relevant.
<b>Hudætsning/irritation:</b>	Kan virke irriterende ved lang tids hudkontakt.
<b>Alvorlig øjenskade/irritation:</b>	Kan forårsage irritation og rødme.
<b>Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering:</b>	Kan forårsage allergisk eksem hos sensibiliserede personer.

#### PUNKT 12: Miljøoplysninger

##### 12.1. Toksicitet

Ingen tilgængelig information

##### 12.2. Persistens og nedbrydelighed

Ingen tilgængelig information

##### 12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen tilgængelig information

##### 12.4. Mobilitet i jord

Ingen tilgængelig information

##### 12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Produktet indeholder ikke PBT eller vPvB stoffer.

##### 12.6. Andre negative virkninger

Ingen kendte.

##### Øvrig information

Økotoksikologisk information for produktet er ikke tilgængelig.

#### PUNKT 13: Bortskaffelse

##### 13.1. Metoder til affaldsbehandling

Afleveres til destruktion via kommunal modtagestation.

<b>Affaldskategorier:</b>	20 01 28 Maling, trykfarver, klæbestoffer og harpikser, bortset fra affald henhørende under 20 01 27 15 02 03 Absorptionsmidler, filtermaterialer, aftøringsklude og beskyttelsesdragter, bortset fra affald henhørende under 15 02 02
---------------------------	---

#### PUNKT 14: Transportoplysninger

## Sikkerhedsdatablad

### Tempera Color

Revisionsdato: 14-05-2019

<b>14.1. UN-nummer eller ID-nummer:</b>	Ikke relevant.	<b>14.4. Emballagegruppe:</b>	Ikke relevant.
<b>14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):</b>	Ikke relevant.	<b>14.5. Miljøfarer:</b>	Ikke relevant.
<b>14.3. Transportfareklasse(r):</b>	Ikke relevant.		

#### 14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Ingen.

#### 14.7. Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter

Ikke relevant.

Øvrig information: Ikke klassificeret som farligt gods.

### PUNKT 15: Oplysninger om regulering

#### 15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

**Autorisationer/begrænsninger:** Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH) (som ændret).

#### 15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Øvrig information: Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

### PUNKT 16: Andre oplysninger

Øvrig information: Kontakt fabrikanten.

Forhandlerbemærkninger: Vurderet på basis af tilgængelige data

Land: DK