

## SÄKERHETS DATABLAD

### Kresto Special Wipes

Detta SDB krävs inte under REACH-förordningen (EG) Nr 1907/2006 och har tillhandahållits i informationssyfte.

#### AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

##### 1.1. Produktbeteckning

Produktnamn	Kresto Special Wipes
Produktnummer	ULT150W, ULT150WRS, ULT70W, 7423056

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

Identifierade användningar	Servett
----------------------------	---------

##### 1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör	SC Johnson Professional AB Skårs Led 3 412 63 Göteborg Tel +46 031 16 50 50 info.prose@scj.com
------------	--

##### 1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Telefonnummer för nödsituationer	Inte tillämpligt.
----------------------------------	-------------------

#### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

##### 2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

###### Klassificering (EC 1272/2008)

Fysikaliska faror	Ej Klassificerad
Hälsofaror	Ej Klassificerad
Miljöfaror	Ej Klassificerad

##### 2.2. Märkningsuppgifter

###### Faropiktogram



Faroangivelser	NC Ej Klassificerad
----------------	---------------------

##### 2.3. Andra faror

Denna produkt är en kosmetisk produkt och omfattas inte av klassificering och märkning reglerna för klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar (EG) nr 1272/2008. Produkten uppfyller kriterierna för mycket brandfarligt, som anges i denna lagstiftning.

#### AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

##### 3.2. Blandningar

## Kresto Special Wipes

**INCI** AQUA (WATER), ALCOHOL DENAT., DIMETHYL GLUTARATE, GLYCERIN, TRIDECETH-5, DIMETHYL SUCCINATE, DIMETHYL ADIPATE, PHENOXYETHANOL, PARFUM (FRAGRANCE), TETRASODIUM IMINODISUCCINATE, CITRIC ACID

### AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

#### 4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

<b>Generell information</b>	Flytta den skadade personen till frisk luft och håll denne varm och i stillhet i en position som underlättar andningen.
<b>Inandning</b>	Inga specifika rekommendationer.
<b>Förtäring</b>	Framkalla inte kräkning. Skölj munnen noggrant med vatten. Sök läkarhjälp om besvär kvarstår.
<b>Hudkontakt</b>	Inte relevant.
<b>Kontakt med ögonen</b>	Inte relevant.

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

<b>Inandning</b>	Inga specifika symptom är kända.
<b>Förtäring</b>	Kan orsaka illamående, huvudvärk, yrsel och förgiftning.
<b>Hudkontakt</b>	Inga specifika symptom är kända.
<b>Kontakt med ögonen</b>	Irritation av ögon och slemhinnor.

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

**Anmärkningar för läkaren** Inga specifika rekommendationer.

### AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

#### 5.1. Släckmedel

**Lämpliga släckmedel** Släck med följande släckmedel: Vattensprej, eller vattendimma. Skum, koldioxid eller pulver. Torra släckmedel, sand, dolomit etc.

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

<b>Särskilda faror</b>	Produkten är brandfarlig. Upphetning kan leda till bildning av brandfarliga ångor. Termiskt sönderfall eller förbränningsprodukter kan inkludera följande ämnen: Giftiga gaser eller ångor.
<b>Farliga förbränningsprodukter</b>	Skydd mot besvärande damm måste användas när luftkoncentrationen överskrider 10 mg/m <sup>3</sup> . Koloxider.

#### 5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

<b>Skyddsåtgärder vid brandbekämpning</b>	Bekämpa branden från säkert avstånd eller från en skyddad plats.
<b>Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal</b>	Använd andningsapparat med lufttillförsel (SCBA) och lämpliga skyddskläder.

### AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

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

**Personliga skyddsåtgärder** Använd skyddskläder så som det beskrivs i Avsnitt 8 i detta säkerhetsdatablad.

#### 6.2. Miljöskyddsåtgärder

**Miljöskyddsåtgärder** Samla ihop och bortskaffa spill så som det anges i Avsnitt 13.

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

## Kresto Special Wipes

**Metoder för sanering** Samla upp och placera i lämpliga avfallsbehållare och förslut dessa säkert.

### 6.4. Hänvisning till andra avsnitt

**Hänvisning till andra avsnitt** För avfallshantering, se Avsnitt 13.

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

### 7.1. Skyddsåtgärder för säker hantering

**Skyddsåtgärder vid användning** Får inte utsättas för värme, gnistor och öppen låga.

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

**Skyddsåtgärder vid lagring** Förvaras i sluten originalförpackning och vid temperaturer mellan 0°C och 40°C.

**Lagringsklass** Lagring av brandfarliga fasta material.

### 7.3. Specifik slutanvändning

**Specifik slutanvändning** De identifierade användningarna för produkten finns beskrivna i Avsnitt 1.2.

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1. Kontrollparametrar

**Ingredienskommentarer** EU = EU Indikativ gränsvärde enligt Commission Directive 91/322/EEC.

### 8.2. Begränsning av exponeringen

**Hygienåtgärder** Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen.

**Andningsskydd** Inte relevant.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

**Utseende** Servett  
**Färg** Vit.  
**Lukt** Fruktig.  
**pH** pH (koncentrerad lösning): 5.0-8.0  
**Flampunkt** 24 deg C°C

### 9.2. Annan information

**Annan information** Inte relevant.

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

### 10.1. Reaktivitet

**Reaktivitet** Det finns inga kända reaktivitetsdata associerade med produkten.

### 10.2. Kemisk stabilitet

**Stabilitet** Inga speciella problem gällande stabiliteten.

### 10.3. Risken för farliga reaktioner

**Risken för farliga reaktioner** Ej fastställt.

### 10.4. Förhållanden som ska undvikas

**Förhållanden som ska undvikas** Undvik värme, lågor och andra antändningskällor.

## Kresto Special Wipes

### 10.5. Oförenliga material

**Material som ska undvikas** Det är inte troligt att något specifikt material eller grupp av material kommer att reagera med produkten så att en farlig situation uppstår.

### 10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

**Farliga sönderdelningsprodukter** Koloxider.

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

### 11.1. Information om de toxikologiska effekterna

**Generell information** Ingen specifik hälsofara är känd.

**Inandning** Ingen specifik hälsofara är känd.

**Förtäring** Inga skadliga effekter förväntade från de mängder som sannolikt förtärs oavsiktligt.

**Hudkontakt** Hudirritation borde inte förekomma när produkten används som rekommenderat.

**Kontakt med ögonen** Irritation av ögon och slemhinnor.

## AVSNITT 12: Ekologisk information

**Ekotoxicitet** Produkten förväntas inte vara farlig för miljön.

### 12.1. Toxicitet

### 12.2. Persistens och nedbrytbarhet

**Persistens och nedbrytbarhet** De tensider som ingår i denna produkt uppfyller kraven på biologisk nedbrytbarhet enligt tvätt- och rengöringsmedelsförordningen (EG) Nr 648/2004. Data för att styrka detta påstående finns tillgängliga för den kompetenta myndigheten i medlemslandet och kommer att göras tillgänglig för den på direkt begäran, eller på begäran av tvättmedelstillverkaren.

### 12.3. Bioackumuleringsförmåga

**Bioackumuleringsförmåga** Inga data tillgängliga om bioackumulering.

### 12.4. Rörligheten i jord

**Rörlighet** Rörlig.

### 12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

**Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen** Produkten är inte klassificerad som PBT eller vPvB enligt gällande EU-kriterier.

### 12.6. Andra skadliga effekter

**Andra skadliga effekter** Inga kända.

## AVSNITT 13: Avfallshantering

### 13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

**Generell information** Avfall ska hanteras som kontrollerat avfall. Lämna bort avfall till godkänd avfallshanteringsanläggning i enlighet med kraven från den lokala avfallsmyndigheten.

**Avfallshanteringsmetoder** Lämna bort avfall till godkänd avfallshanteringsanläggning i enlighet med kraven från den lokala avfallsmyndigheten. Återanvänd eller återvinn när så är möjligt.

## AVSNITT 14: Transportinformation

### 14.1. UN-nummer

## Kresto Special Wipes

UN Nr. (ADR/RID)	3175
UN Nr. (IMDG)	3175
UN Nr. (ICAO)	3175

### 14.2. Officiell transportbenämning

Officiell transportbenämning (ADR/RID)	SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHANOL)
Officiell transportbenämning (IMDG)	SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHANOL)
Officiell transportbenämning (ICAO)	SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHANOL)
Officiell transportbenämning (ADN)	SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHANOL)

### 14.3. Faroklass för transport

ADR/RID klass	4.1
ADR/RID etikett	4.1
IMDG klass	4.1
ICAO klass/riskgrupp	4.1

#### Transportetiketter



### 14.4. Förpackningsgrupp

ADR/RID förpackningsgrupp	II
IMDG förpackningsgrupp	II
ICAO förpackningsgrupp	II

### 14.5. Miljöfaror

Miljöfarligt ämne/vattenförorenande ämne  
Nej.

### 14.6. Särskilda skyddsåtgärder

EmS	F-A, S-I
Räddningsinsatskod	1Z
Farlighetsnummer (ADR/RID)	40
Tunnelrestriktionskod	(E)

### 14.7. Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

#### AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

## Kresto Special Wipes

### EU-förordning

Detta är en kosmetisk produkt som regleras av förordning (EG) nr 1223/2009 (omarbetad) och är därför undantagen från kraven på säkerhetsdatablad i förordning (EG) nr 1907/2006 (omarbetad). Den är också undantagen från klassificerings- och märkningsreglerna i förordningen (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar.

### 15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har genomförts.

### AVSNITT 16: Annan information

<b>Revisionskommentarer</b>	Information är reviderad OBSERVERA: Streck i marginalen indikerar betydande ändringar jämfört med den tidigare utgåvan.
<b>Revisionsdatum</b>	2020-12-07
<b>Revision</b>	10
<b>Ersätter datum</b>	2019-07-11

Denna information gäller endast det specifika materialet och är möjligen inte relevant för sådant material som används i kombination med andra material eller i annan process. Denna information är, enligt företagets kunskap och övertygelse, korrekt och pålitlig vid angivet datum. Ingen garanti, försäkran eller framställning görs emellertid för dess korrekthet, pålitlighet eller fullständighet. Det är användarens ansvar att försäkra sig om användbarheten av sådan information för det egna särskilda användningsområdet.