

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EU) 1907/2006/EC  
Disicide® Wipes

Giltig från 2019-08-09

Version 1.0

## 1. IDENTIFIERING AV ÄMNET/PREPARATET OCH FÖRETAGET

### 1.1. Produktidentifierare

Handelsnamn: Disicide® Wipes  
100 pcs Art.nr. 035006

### 1.2. Relevanta identifierade användningsområden av ämnet eller blandningen och användningsområden som avråds:

Användning av ämnet /blandningen: Desinficerande våtservetter för antiseptisk rengöring och desinfektion.

### 1.3 Detaljer om tillverkaren till säkerhetsdatabladet:

**Tillverkare** Terapima Svenska AB  
Smidesvägen 13  
SE – 245 34 Staffanstorps, Sweden  
+46 46 238495  
info@disicide.com

**1.4 Nödtelefonnummer** Ring ditt lokala nödnummer

## 2. RISKIDENTIFIKATION

### 2.1 Klassificering av substansen eller blandningen

Klassificering i enlighet med Regulation (EC) No 1272/2008

**Allvarlig ögonskada/ögonirritation,** Kategori 2 H319  
H412 Skadligt för vattenlevande liv med långvariga effekter.

För förklaring av riskklasserna och riskredogörelserna som angivits i detta avsnitt, se avsnitt 16.

### 2.2 Märkningens element

Märkning i enlighet med Regulation (EC) No 1272/2008 [CLP]



**Signalord**  
**Faroangivelse**

Varning  
H319 – Orsakar allvarlig ögonirritation.  
H412 Skadligt för vattenlevande liv med långvariga effekter.

**Skyddsangivelser**

P264 – Tvätta händerna noggrant efter hantering  
P273 – Undvik utsläpp i miljön  
P280 – Bär skyddshandskar/ skyddande kläder/ ögonskydd/ ansiktsskydd.  
P305 + P351 + P338 OM PRODUKTEN KOMMER I ÖGONEN:  
Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.  
Ta bort kontaktlinser om det finns och är lätta att avlägsna. Fortsätt att skölja.  
P337+P313 – Om ögonirritation uppstår: Få medicinsk rådgivning/uppmärksamhet  
P501 – Kassering av innehåll/behållare i enlighet med alla lokala och nationella regler

**2.3 Andra risker:** Ingen ytterligare information tillgänglig.

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EU) 1907/2006/EC  
Disicide® Wipes

Giltig från 2019-08-09

Version 1.0

## 3. KOMPOSITION/INFORMATION OM INGREDIENSER

### 3.2 Blandningar

Komponenter	Mängd [%]	Cas.nr.	Klassifikation (REGULATION (EC) No 1272/2008 - 67/548/EEC)	
			Riskklass / Riskkategori	Faroangivelser
Klorhexidindiglukonat	2 – 2,5 %	18472-51-0 Reach: 01-2119946568-22-0005		H318 H400 H410
Vatten	Till 100	7732-18-5		H412

För förklaring av riskredogörelserna som angivits i detta avsnitt, se avsnitt 16.

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN-ÅTGÄRDER

### 4.1. Beskrivning av första hjälpen-åtgärder

- Vid inandning:** Förflytta personen till frisk luft. Håll varm och i vila.
- Vid hudkontakt:** Tvätta med tvål och vatten. Sök medicinsk hjälp om hudirritation utvecklas eller kvarstår.
- Vid ögonkontakt:** Vid ögonkontakt, spola med vatten i 15 minuter, lyft ögonlocken emellanåt. Vid tecken på irritation, sök medicinsk hjälp prompt.
- Vid sväljning:** Skölj munnen noggrant med vatten (svälj inte). Introducera inte kräkning och sök medicinsk hjälp omedelbart.

### 4.2. Viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

**Symptom:** Kan orsaka ögonskada. Ångor kan orsaka dåsighet eller yrsel.

### 4.3. Indikation på när omedelbar medicinsk hjälp och specialbehandling behövs.

**Behandling:** Behandla symtomen när de uppstår.

## 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

### 5.1. Släckningsmedel

Passande släckningsmedel: Vattenspray, torra kemikalier och skum är kompatibla med produkten. Ta bort behållaren från elden och kyl ner den med vatten.

### 5.2. Speciella risker som kommer från ämnet eller blandningen

Inte tillgängligt

### 5.3. Råd till brandmän

Brandmän bör använda en godkänd fristående andningsapparat och fullständigt skyddande kläder.

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

### 6.1. Personliga försiktighetsåtgärder, skyddande utrustning och nödsituationer

Ingen ytterligare information tillgänglig.

### 6.2. Miljömässiga försiktighetsåtgärder

Undvik att släppa ut i naturen.

### 6.3. Metoder och material för insamling och städning

För inneslutning: stoppa materialflödet om det är riskfritt.

Metoder för att städa upp: begränsa spillet sug upp med något absorberande. Placera i en godkänd behållare och släng i enlighet med lokala, statliga och federala regler.

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EU) 1907/2006/EC  
Disicide® Wipes

Giltig från 2019-08-09

Version 1.0

## 6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Ingen ytterligare information tillgänglig.

## 7. HANTERING OCH FÖRVARING

### 7.1. Försiktighetsåtgärder för säker hantering

Försiktighetsåtgärder för säker hantering: Ha god ventilation i processområdet för att förhindra ångbildning.

### 7.2. Tillstånd för säker förvaring, inkluderat inkompatibiliteter

Förvaringsförutsättningar: Förvara på en torr, välventilerad plats. Håll behållaren tätt tillsluten och skyddad från ljus. Förvara vid omgivningstemperatur.

### 7.3. Specifik slutanvändning(ar):

För professionellt användande och bara för antiseptiskt och desinfekterande ändamål.

## 8. EXPONERINGSKONTROLL/PERSONLIGT SKYDD

### 8.1 Kontrollparametrar

Ingen ytterligare information tillgänglig

### 8.2. Exponeringskontroller

Bär en labbrock och bär glasögon för att få fullständigt ögonskydd  
Bär neopren- eller nitrilhandskar. Bär skoskydd på foten.

### 8.3 Personligt skydd

En fristående andningsapparat bör bäras för att undvika inandning av produkten.

### 8.4 Exponeringsgränser:

Inte tillgänglig

## 9. FYSISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

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

Form:	Pappersvätskervetter
Färg:	Ingen tillgänglig data
Odör:	Ingen tillgänglig data
Odör tröskel:	Ingen tillgänglig data
pH:	5.5 - 7.0
Frys punkt:	Ingen tillgänglig data
Densitet:	1,06 – 1,07
Kokpunkt:	Ingen tillgänglig data
Flampunkt:	Ingen tillgänglig data
Förångningshastighet:	Ingen tillgänglig data
Explosiva gränser (i luften):	Ingen tillgänglig data
Ångtryck:	Ingen tillgänglig data
Löslighet / kvalitativ:	Löslighet i vatten
Fördelningskoefficient:	Ingen tillgänglig data
Auto-tändningstemperatur:	Ingen tillgänglig data
Nedbrytningstemperatur:	Ingen tillgänglig data
Viskositet, dynamisk:	Ingen tillgänglig data
Explosivitet:	Ingen tillgänglig data

### 9.2. Annan information

Ingen ytterligare information finns tillgänglig.

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

### 10.1. Reaktivitet

Inte tillgänglig

### 10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under normala förhållanden.

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EU) 1907/2006/EC  
Disicide® Wipes

Giltig från 2019-08-09

Version 1.0

## 10.3. Möjlighet till farliga reaktioner

Inte tillgängligt.

## 10.4. Tillstånd att undvika

Skydda från solljus.

## 10.5. Oförenliga material

Inte tillgängligt.

## 10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Vid uppvärmning till sönderdelning avges farliga ångor.

## 11. TOXICOLOGICAL INFORMATION

**11.1. Information om toxikologiska effekter:** Ögonkontakt, inandning, förtäring.

**Toxicitet för djur:** Akut oral toxicitet (LD50): 2000 mg/kg (Råtta) & 1260 mg/kg (Mus) (beräknat värde för blandningen)

**Kroniska effekter på människor:** Ämnet är giftigt för lungor, slemhinnor.

**Andra giftiga effekter på människor:** Farligt vid förtäring. Icke-korrosiv, icke-sensibiliserande, icke-permeabel för hud.

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

### 12.1 Toxicitet

Inte tillgänglig

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Eventuellt skadliga kortsiktiga nedbrytningsprodukter är inte troliga, långvariga nedbrytningsprodukter kan dock förekomma.

### 12.3 Bioackumuleringspotential

Inte tillgänglig

### 12.4 Mobilitet (jord)

Inte tillgänglig

### 12.5 Resultat av PBT- och vPVP-bedömning

Inte tillgänglig

### 12.6 Andra negativa effekter

Undvik utsläpp i miljön. Förhindra utsläpp i avlopp och allmänna vatten.

## 13. AVFALLSHANTERING

### 13.1. Metoder för avfallshantering

Avfall ska hanteras i enlighet med lokal, statlig och nationell lagstiftning.

Förbränning med godkänd metod kan övervägas.

## 14. TRANSPORTINFORMATION

Inget farligt gods för ADR, RID, IMDG och IATA

### 14.1. UN-nummer

----

### 14.2. UN rätt fraktnamn

----

### 14.3. Transportriskklass(er)

----

### 14.4. Packeteringsgrupp

-----

### 14.5. Miljöfaror

-----

### 14.6. Särskilda försiktighetsåtgärder för användaren

-----

### 14.7. Transport i bulklast i enlighet med Annex II av MARPOL 73/78 och IBC-koden

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EU) 1907/2006/EC  
Disicide® Wipes

Giltig från 2019-08-09

Version 1.0

## 15. GÄLLANDE INFORMATION

**15.1 Federala och statliga lagstiftningar:** Inte tillgänglig

**15.2 Andra lagstiftningar:** Inte tillgänglig

**15.3 Klassifikation och märkning:** Detta säkerhetsdatablad är inte en arbetsplatsriskbedömning. Informationen som är försedd om produkten in detta säkerhetsdatablad har blivit sammanställt från kunskap om den individuella beståndsdelar.

**15.4 Riskfraser:** Irritation i andningssystemet och huden. Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka långsiktiga negativa effekter i vattenmiljöer.

**15.5 Skyddsfraser:** Vid händelse av kontakt med ögonen, skölj omedelbart med rikligt med vatten och sök medicinsk rådgivning. Bär passande handskar och ögon/ansiktsskydd.

**15.6 Skyddsutrustning:** Handskar. Labbrock. Ångrespirator. Var säker på att du använder en godkänd/certifierad respirator eller likvärdig. Bär ett lämpligt andningsskydd när ventilationen är otillräcklig. Stänkskyddsglasögon.

## 16. ANNAN INFORMATION

**Förklaring av riskredogörelserna som det refereras till under avsnitt 2 och 3.**

**H318** Orsakar allvarlig ögonskada.

**H319** Orsakar allvarlig ögonirritation.

**H400** Väldigt giftig för vattenliv.

**H410** Väldigt giftigt för vattenliv med långvariga effekter.

**H412** Skadligt för vattenliv med långvariga effekter.

**STOT SE** Specific target organ toxicity - single exposure (Specifik organotoxicitet – enskild exponering)