

**SÄKERHETSATABLAD****Smartwipes+**

Säkerhetsdatabladet är i enlighet med Kommissionens förordning (EU) 2020/878 av den 18 juni 2020 om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach)

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

Utgivningsdatum 16.03.2023

**1.1. Produktbeteckning**

Produktnamn Smartwipes+

Artikelnr. PWU040,PWIPWI075,PWU250

SDB behöver ej tillhandahållas Blandningen faller inte under förordning (EG) nr 1907/2006 och förordning (EG) nr 1272/2008.

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

Användningsområde Kosmetika Handrengöring

**1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**

Leverantör SMARTAB HI-TECH CHEMICALS

Hållnäsgratan 14, 75228 Uppsala, SVERIGE

Tel: +46 (0) 18-15 31 00 (08:00-16:00) Email: smartab@smartab.com

www.smartab.com

Kontaktperson Kvalitet- och miljösamordnare

Tillverkare Taerosol Oy

Hampuntie 21, 36220 Kangasala, FINLAND

Tel: +358 33565600 Webbadress: www.taerosol.com

**1.4. Telefonnummer för nödsituationer**

Nödtelefon Telefon: Sverige: När det är akut: 112, begär giftinformation. I mindre akuta fall: 010-456 6700, Giftinformationscentralens direktnummer.

**AVSNITT 2: Farliga egenskaper****2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**

Ytterligare information om klassificering

Blandningen faller inte under förordning (EG) nr 1907/2006 och förordning (EG) nr 1272/2008.

## 2.2. Märkningsuppgifter

## 2.3. Andra faror

# AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

## 3.2. Blandningar

# AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

## 4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

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

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

# AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

## 5.1 Släckmedel

## 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

## 5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

# AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

## 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

## 6.2. Miljöskyddsåtgärder

## 6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

## 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

# AVSNITT 7: Hantering och lagring

## 7.1 Skyddsåtgärder 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

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.2. Annan information

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

### 10.2 Kemisk stabilitet

### 10.3 Risken för farliga reaktioner

### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

### 10.5. Oförenliga material

### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

### 11.1 Information om faroklasser enligt förordning (EG) nr 1272/2008

### 11.2 Information om andra faror

## AVSNITT 12: Ekologisk information

### 12.1 Toxicitet

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

### 12.4 Rörlighet i jord

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

### 12.6 Hormonstörande egenskaper

### 12.7 Andra skadliga effekter

## AVSNITT 13: Avfallshantering

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

## AVSNITT 14: Transportinformation

Farligt gods

Nej

### 14.1. UN-nummer eller id-nummer

## 14.2 Officiell transportbenämning

## 14.3 Faroklass för transport

## 14.4 Förpackningsgrupp

## 14.5 Miljöfaror

## 14.6. Särskilda skyddsåtgärder

## 14.7. Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

# AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

Lagar och förordningar

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1223/2009 om kosmetiska produkter

## 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

# AVSNITT 16: Annan information

Version

1

Kommentarer

Blandningen faller inte under förordning (EG) nr 1907/2006 och förordning (EG) nr 1272/2008.