

# Sammendrag av produkttegenskaper for et biocidprodukt

**Produktnavn:** Tork Hand Sanitizing Alcohol-Free Foam

**Produkttype(r):** PT01 - Biocidprodukter til hygiene for mennesker (desinfeksjon)

**Godkjenningsnummer:** EU-0025394-0000

**R4BP 3-  
asset\_referansenummer:** NO-0025925-0000

## Innholdsfortegnelse

Administrative opplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Innehaver av godkjenningen	1
1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)	1
1.4. Produsent(er) av aktivt stoff(er)	1
2. Produktets sammensetning og formulering	2
2.1. Kvalitativ og kvantitativ informasjon om sammensetning av biocidproduktet	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Fare- og sikkerhetssetninger	2
4. Godkjent bruk	2
5. Generell beskrivelse av bruk	4
5.1. Bruksanvisning	4
5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø	4
5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak	4
5.4. Avfallshåndtering	5
5.5. Oppbevaring og holdbarhet	5
6. Annen informasjon	5

## Administrative opplysninger

### 1.1. Produktets handelsnavn

Tork Hand Sanitizing Alcohol-Free Foam

### 1.2. Innehaver av godkjenningen

<b>Navn og adresse til innehaver av godkjenningen</b>	Navn	Essity Hygiene and Health Aktiebolag
	Adresse	Broplatsen 3 431 31 Mölndal Sverige
<b>Godkjenningsnummer</b>	EU-0025394-0000	
<b>R4BP 3-asset_referansenummer</b>	NO-0025925-0000	
<b>Godkjenningsdato</b>	24/03/2021	
<b>Godkjenningens utløpsdato</b>	07/06/2027	

### 1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)

<b>Navn på produsent</b>	SALVECO S.A.S
<b>Adresse til produsent</b>	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrike
<b>Adresse til produsentsted</b>	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrike

### 1.4. Produsent(er) av aktivt stoff(er)

<b>Aktivt stoff</b>	1421 - Lactic acid
<b>Navn på produsent</b>	JUNGBUNGZLAUER S.A
<b>Adresse til produsent</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankrike
<b>Adresse til produsentsted</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankrike

## 2. Produktets sammensetning og formulering

### 2.1. Kvalitativ og kvantitativ informasjon om sammensetning av biocidproduktet

Vanlig navn	IUPAC-navn	Funksjon	CAS-nummer	EC-nummer	Innhold (%)
Lactic acid		Aktivt stoff		200-018-0	1,75

### 2.2. Formuleringstype

AL - Enhver annen væske
-------------------------

## 3. Fare- og sikkerhetssetninger

<b>Faresetninger</b>	Sikkerhetsdatablad er tilgjengelig på anmodning.
<b>Sikkerhetssetninger</b>	Dersom det er nødvendig med legehjelp, ha produktets beholder eller etikett for hånden.  Oppbevares utilgjengelig for barn.

## 4. Godkjent bruk

## 4.1 Beskrivelse av bruken

### Bruk 1 - Hygienisk håndskum for profesjonelle og ikke-profesjonelle brukere - 30 måneder

<b>Produkttype</b>	PT01 - Biocidprodukter til hygiene for mennesker (desinfeksjon)
<b>Hvis relevant, en nøyaktig beskrivelse av den godkjente bruken</b>	Hygienisk håndskum. Klar-til-bruk desinfeksjonsmiddel for hender med bakteriedrepende, gjærdrepende og virusdrepende (bare mot innhyllede virus) effekt til bruk i husholdningen og til medisinsk-, institusjons- og industriområde.
<b>Målorganisme(r) (inkludert utviklingsstadium)</b>	Vitenskapelig navn: Bakterie Vanlig navn: Bakterie Utviklingsstadium: Ingen data  Vitenskapelig navn: Gjær Vanlig navn: Gjær Utviklingsstadium: Ingen data  Vitenskapelig navn: Virus Vanlig navn: Virus Utviklingsstadium: Ingen data
<b>Bruksområde</b>	Innendørs  Utendørs
<b>Bruksmåte</b>	Metode: Manuel påføring: Påføring av skum Detaljert beskrivelse: Ta 3ml på rene hender og håndledd. Gni i minst 30 sekunder. Ikke skyll.
<b>Bruksmengde og hyppighet</b>	Dosering: 3mL Fortynning (%): Klar-til-bruk Antall og tidspunkt for behandling: Påfør en gang. Gjenta hvis hånddesinfeksjon på nytt er nødvendig.
<b>Brukerkategori(er)</b>	Industriell  Profesjonell  Allmenheten (ikke-profesjonell)
<b>Pakningstørrelse og emballasje</b>	Flaske, Plast: PET, PE, PP , 0.01 -5L (forbrukere og profesjonelle brukere) Poser, Plast: LDPE, LLDPE , 0.01-5L (forbrukere og profesjonelle brukere) Tønne, Plast: HDPE , 10-210L (profesjonell, industriell)  Beskrivelse (ikke nevnt på etiketten): All brukt emballasje er sikker, lukket, tett, sterk og holdbar. Emballasje kan kun etterfylles med produkt som er ment for dette formålet.

#### 4.1.1 Bruksanvisning

Seksjon 5.1.

#### 4.1.2 Beskyttelsestiltak

Seksjon 5.2.

#### 4.1.3 Hvis spesielt for denne bruken, må en nøyaktig beskrivelse av direkte eller indirekte effekter, førstehjelpstiltak og tiltak for å beskytte miljøet angis

Seksjon 5.3.

#### 4.1.4 Hvis spesielt for denne bruken, angi sikker avfallshåndtering av produktet og dets emballasje

Seksjon 5.4.

#### 4.1.5 Hvis spesielt for denne bruken, beskriv betingelser for lagring og produktets holdbarhet under normale forhold

Seksjon 5.5.

### 5. Generell beskrivelse av bruk

#### 5.1. Bruksanvisning

Ta 3ml på rene hender og håndledd. Gni i minst 30 sekunder. Ikke skyl.

#### 5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø

Ikke aktuelt

#### 5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak

Ingen direkte eller indirekte bivirkninger er kjent.

Førstehjelpsinstruksjoner:

VED SVELGING: Kontakt umiddelbart GIFTINFORMASJONSSENTER eller lege.

Ved kontakt med øynene, fjern eventuelle kontaktlinser hvis dette lar seg gjøre og skyl øynene forsiktig med rent vann.

## 5.4. Avfallshåndtering

Kast innhold/beholder i husholdningsavfallet

## 5.5. Oppbevaring og holdbarhet

Produktene kan oppbevares ved romtemperatur i opptil 30 måneder.  
Beskytt mot kulde og varme.

## 6. Annen informasjon

(\*) Ikke kirurgisk hånddesinfeksjonsmiddel.

For Miljødirektoratet:  
24.03.2021

I kommunikasjon med søker bekrefter de at det kun er 1000 mL flaskene (med etikett) som selges på markedet og gjøres tilgjengelig for sluttbruker. Produktet i de større pakningsstørrelsene brukes kun til å etterfylle disse 1000 mL flaskene.