

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Produktnamn:** Tork Surface Disinfecting Spray

**Produkttyp(er):** PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

**Godkännandenummer:**

**Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3):** SE-0026216-0000

## Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av biocidprodukter	1
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	1
2. Produktens sammansättning och formulering	2
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	2
2.2. Typ av formulering	2
3. Faro- och skyddsangivelser	2
4. Godkänd användning	3
5. Allmänna villkor för användning	6
5.1. Bruksanvisning	6
5.2. Riskbegränsande åtgärder	7
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	7
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	7
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	7
6. Övrig information	7

## Administrativa uppgifter

### 1.1. Produktens handelsnamn

Tork Surface Disinfecting Spray
---------------------------------

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

**Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet**

Namn	Essity Hygiene and Health Aktiebolag
------	--------------------------------------

Adress	Broplatsen 3 431 31 Mölndal Sverige
--------	-------------------------------------

**Godkännandenummer**

**Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)**

SE-0026216-0000
-----------------

**Datum för godkännande**

29/03/2021
------------

**Utgångsdatum för godkännande**

02/11/2024
------------

### 1.3. Tillverkare av biocidprodukter

**Tillverkarens namn**

SALVECO S.A.S.
----------------

**Tillverkarens adress**

Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrike
--

**Tillverkningsställe(n)**

Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrike
--

### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

<b>Verksamt ämne</b>	1421 - Mjölksyra
<b>Tillverkarens namn</b>	PURAC BIOQUIMICA
<b>Tillverkarens adress</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien
<b>Verksamt ämne</b>	1421 - Mjölksyra
<b>Tillverkarens namn</b>	JUNGBUNZLAUER S.A
<b>Tillverkarens adress</b>	Z. I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankrike
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Z. I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankrike

## 2. Produktens sammansättning och formulering

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Mjölksyra		Verksamt ämne		200-018-0	0,42

### 2.2. Typ av formulering

AL - Övriga vätskor
---------------------

## 3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse

--

Skyddsangivelse

--

## 4. Godkänd användning

### 4.1 Bruksanvisning

#### Användning 1 - PT2 - desinfektionsmedel för alla tvättbara hårda ytor

<b>Produkttyp</b>	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	Färdiga desinfektionsmedel för flera användningsområden med bakteriedödande, jästdödande effekt och virucid aktivitet mot endast influensavirus A/H1N1 för hårda ytor i hushåll, institutioner och industrier.
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	Vetenskapligt namn: Bacteria Svenskt namn: Bacteria Utvecklingsstadium: Inga data  Vetenskapligt namn: Yeasts Svenskt namn: Yeasts Utvecklingsstadium: Inga data  Vetenskapligt namn: Influenza virus A/H1N1 Svenskt namn: Viruses Utvecklingsstadium: Inga data
<b>Användningsområde</b>	Inomhus  Utomhus
<b>Appliceringsmetod</b>	Metod: Manuell applicering: sprutning, spridning, skumapplicering, penselbehandling, doppbehandling, nedsänkning. Detaljerad beskrivning: Applicera produkten genom att helt fukta hela ytan i 5 minuter. Gnid eller borsta vid behov.
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	Dosering: är att helt och hållet blöta hela ytan. Spädning (%): 0 Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Applicera en gång. Upprepa ansökan om det behövs.
<b>Användarkategori(er)</b>	Industriell  Yrkesmässig användare  Allmänheten (icke yrkesmässig användning)
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</b>	Bag /Sack, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.01-5L Bottle, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.01-2L Can /Tin, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.1-1L

Drum, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 10-210L  
IBC (intermediate bulk container), Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1000L  
Jerry can, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1-80L  
Airspray, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.15-1L  
pouches, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.05-5L

Beskrivning (nämns inte på etiketten):

Alla använda förpackningar är säkra, stängda, täta, starka och hållbara.

Förpackningar kan endast fyllas på med en produkt som är avsedd för detta ändamål.

#### 4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Applicera produkten genom att helt fukta hela ytan i 5 minuter. Gnid eller borsta vid behov.

#### 4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Avsnitt 5.2.

#### 4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Avsnitt 5.3.

#### 4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Avsnitt 5.4.

#### 4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Avsnitt 5.5.

## 4.2 Bruksanvisning

### Användning 2 - PT4 - desinfektionsmedel för alla tvättbara hårda ytor

<b>Produkttyp</b>	PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	Färdiga desinfektionsmedel för flera användningsområden med bakteriedödande, jästdödande effekt och virucid aktivitet mot endast influensavirus A/H1N1 för hårda ytor i hushåll, institutioner och industrier.
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	Vetenskapligt namn: Bacteria Svenskt namn: Bacteria Utvecklingsstadium: Inga data  Vetenskapligt namn: Yeasts Svenskt namn: Yeasts Utvecklingsstadium: Inga data  Vetenskapligt namn: Influenza virus A/H1N1 Svenskt namn: Viruses Utvecklingsstadium: Inga data
<b>Användningsområde</b>	Inomhus  Utomhus
<b>Appliceringsmetod</b>	Metod: Manuell applicering: sprutning, spridning, skumapplikation, penselbehandling, doppbehandling, nedsänkning. Detaljerad beskrivning:  Applicera produkten genom att helt fukta hela ytan i 5 minuter. Gnid eller borsta vid behov. Skölj noggrant med rent vatten.
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	Dosering: är att helt och hållet blöta hela ytan. Spädning (%): 0 Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Applicera en gång. Upprepa ansökan om det behövs.
<b>Användarkategori(er)</b>	Industriell  Yrkesmässig användare  Allmänheten (icke yrkesmässig användning)
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</b>	Bag /Sack, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.01-5L Bottle, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.01-2L Can /Tin, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.1-1L Drum, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 10-210L IBC (intermediate bulk container), Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1000L Jerry can, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1-80L Airspray, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.15-1L pouches, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.05-5L

Beskrivning (nämns inte på etiketten):

Alla använda förpackningar är säkra, stängda, täta, starka och hållbara.  
Förpackningar kan endast fyllas på med en produkt som är avsedd för detta ändamål

#### 4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Applicera produkten genom att helt fukta hela ytan i 5 minuter. Gnid eller borsta vid behov. Skölj noggrant med rent vatten.

#### 4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Avsnitt 5.2.

#### 4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Avsnitt 5.3.

#### 4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Avsnitt 5.4.

#### 4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Avsnitt 5.5.

### 5. Allmänna villkor för användning

#### 5.1. Bruksanvisning



**PT2** - Applicera produkten genom att helt fukta hela ytan i 5 minuter. Gnid eller borsta vid behov.

**PT4** - Applicera produkten genom att helt fukta hela ytan i 5 minuter. Gnid eller borsta vid behov. Skölj noggrant med rent vatten.

## 5.2. Riskbegränsande åtgärder

### Ytterligare uttalanden:

För vanliga användare: Om medicinsk rådgivning behövs, ha produktbehållaren eller etiketten till hands. Förvaras oåtkomligt för barn.

Endast för professionella användare: Säkerhetsdatablad tillgängligt på begäran.

## 5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Inga direkta eller indirekta negativa effekter är kända.

### Instruktioner för första hjälpen:

Vid förtäring: kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

Vid kontakt med ögonen, ta bort eventuella kontaktlinser och skölj ögat långsamt och försiktigt med rent vatten.

## 5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Kassera innehåll / behållare i enlighet med nationella föreskrifter.

## 5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

**Hållbarhet:** Produkterna kan förvaras i rumstemperatur i upp till 24 månader.

**Villkor:** Undvik kyla, frost och värme.

## 6. Övrig information