

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Produktnamn:** SANYTOL FLÄCKBORTTAGARE BLEKMEDEL DESINFEKTIONSMEDEL FRESH

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

**Godkännandenummer:** 5695

**Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3):** SE-0026784-0002

## 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	2
2. Produktens sammansättning och formulering	2
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	2
2.2. Typ av formulering	3
3. Faro- och skyddsangivelser	3
4. Godkänd användning	3
5. Allmänna villkor för användning	7
5.1. Bruksanvisning	7
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	8
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	8
6. Övrig information	8

## Administrativa uppgifter

### 1.1. Produktens handelsnamn

SANYTOL FLÄCKBORTTAGARE BLEKMEDEL DESINFEKTIONSMEDEL FRESH

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn	GRUPO AC MARCA S.L.
Adress	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Spanien
Godkännandenummer	5695 1-1

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

SE-0026784-0002

Datum för godkännande

18/08/2021

Utgångsdatum för godkännande

12/08/2031

### 1.3. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn

AC Marca Adhesives, S.A.

Tillverkarens adress

Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Spanien

Tillverkningsställe(n)

Polígono Industrial Can Barri. C/ Esqueis S7N 08415 Bigues i Riells Spanien

<b>Tillverkarens namn</b>	AC MARCA CZECH REPUBLIC S.R.O.
<b>Tillverkarens adress</b>	Přišimasy 124 282 01 Český Brod Tjeckien
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Přišimasy 124 282 01 Český Brod Tjeckien

<b>Tillverkarens namn</b>	AC Marca Home Care, S.A
<b>Tillverkarens adress</b>	AV.Carrilet nº 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Spanien
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Pol. Ind. Can Serra 3 -- Parc.1 08791 Sant Llorenç d'Hortons Spanien

<b>Tillverkarens namn</b>	PROCESOS A TERCEROS S.L. (PROCTER)
<b>Tillverkarens adress</b>	Avda. Principal, 37 08181 Sentmenat Spanien
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Avda. Principal, 37 08181 Sentmenat Spanien

#### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

<b>Verksamt ämne</b>	1461 - Perättiksyra som framställs från tetraacetyletylendiamin (TAED) och natriumperkarbonat
<b>Tillverkarens namn</b>	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG
<b>Tillverkarens adress</b>	Am Stadtholz 37 S-33609 Bielefeld Tyskland
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	N/A N/A N/A

## 2. Produktens sammansättning och formulering

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

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Perättiksyra som framställs från tetraacetyletylendiamin (TAED) och natriumperkarbonat		Verksamt ämne			8,5
Natriumperkarbonat (minimumrenhet 85%)	Natriumperkarbonat	Icke verksamt ämne	15630-89-4	239-707-6	30
Tetraacetyletylendiamin (TAED) (premix med 80% TAED)	N,N'-etan-1,2-diylbis(N-acetylacetamid)	Icke verksamt ämne	10543-57-4	234-123-8	15

## 2.2. Typ av formulering

SG - Vattenlösligt granulat

## 3. Faro- och skyddsangivelser

### Faroangivelse

Orsakar allvarliga ögonskador.

### Skyddsangivelse

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

Innehållet lämnas till i enlighet med lokala föreskrifter.

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

Förvaras oåtkomligt för barn.

## 4. Godkänd användning

### 4.1 Bruksanvisning

#### Användning 1 - Automatisk tvätt desinfektion

#### Produkttyp

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

#### En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

Produkten används i kombination med ett tvättmedel i tvättmaskinen

#### Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: --  
Svenskt namn: Bakterier  
Utvecklingsstadium: Inga data

	<p>Vetenskapligt namn: -- Svenskt namn: Jäst Utvecklingsstadium: Inga data</p> <p>Vetenskapligt namn: -- Svenskt namn: Virus (inklusive H1N1 och coronavirus) Utvecklingsstadium: Inga data</p>
<b>Användningsområde</b>	<p>Other</p> <p>Hushållsanvändning (tvätt desinfektion, maskintvätt)</p>
<b>Appliceringsmetod</b>	<p>Metod: Tvättadditiv Detaljerad beskrivning: -</p>
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	<p>Dosering: 90 g (3 skopor) (tvättmaskin på 5 kg med en vattenvolym på cirka 16L) Spädning (%): 0 Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:  90 g (3 skopor) (tvättmaskin på 5 kg med en vattenvolym på cirka 16L)</p> <p>Temperatur: 30°C</p> <p>Kontaktid: 60 min</p>
<b>Användarkategori(er)</b>	<p>Allmänheten (icke yrkesmässig användning)</p>
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</b>	<p>450 – 3000g PP burk/hink</p>

#### 4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Tillsätt 3 skopor (90 g) av produkten till det vanliga tvättmedlet och programmera en bomullstvättcykel vid 30° C (för en tvättmaskin på 5 kg och en vattenvolym på cirka 16 L).

Huvudtvättiden är 60 minuter.

#### 4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

-

#### 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

-

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

-

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

-

### 4.2 Bruksanvisning

#### Användning 2 - Desinfektion av handtvätt

<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>	Produkten tillsätts direkt i vatten för förtvätt
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	Vetenskapligt namn: -- Svenskt namn: Bakterier Utvecklingsstadium: Inga data  Veterenskapligt namn: -- Svenskt namn: Jäst Utvecklingsstadium: Inga data  Veterenskapligt namn: -- Svenskt namn: Virus (inklusive H1N1 och coronavirus) Utvecklingsstadium: Inga data
<b>Användningsområde</b>	Other  Hushållsanvändning (tvätt desinfektion, handtvätt)
<b>Appliceringsmetod</b>	Metod: Tvättadditiv Detaljerad beskrivning: -
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	Dosering: '30 g (1 skopa) för 4L vatten Spädning (%): 0 Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: '30 g (1 skopa) för 4L vatten

	<p>Temperatur: 20 °C, 30 minuters kontakttid (bakterier och jäst)</p> <p>30°C, 60 minuters kontakttid (virus)</p>
<b>Användarkategori(er)</b>	Allmänheten (icke yrkesmässig användning)
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</b>	450 – 3000g PP burk/hink

#### 4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Tillsätt 1 skopa (30 g) av produkten i 4 liter vatten och blötlägg kläderna i 30 till 60 minuter. Rör om då och då Skölj noggrant eller tvätta på vanligt sätt.

#### 4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

-

#### 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

-

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

-

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

-



## 5. Allmänna villkor för användning

### 5.1. Bruksanvisning

Följ bruksanvisningen.  
Respektera användningsvillkoren för produkten (koncentration, kontakttid, temperatur osv.)

Produkterna har testats mot virus med och utan hölje, inklusive stammarna Coronavirus 229E (representativ stam för Coronavirus-utbrott) och influensa A (representativ stam för influensa H1N1-utbrott).

Läs etiketten före användning

### 5.2. Riskbegränsande åtgärder

Undvik kontakt med ögonen.

Tvätta händerna noggrant efter kontakt med produkten.

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

**VID KONTAKT MED ÖGONEN:** Skölj genast med vatten i flera minuter. Ta bort kontaktlinser i förekommande fall och om det är enkelt. Fortsätt att skölja i minst 15 minuter. Ring 112/ambulans för läkarvård.

Information till vårdpersonal/läkare:

Ögonen ska också sköljas upprepat på väg till läkare om ögonexponering för alkaliska kemikalier (pH > 11), aminer och syror som ättiksyra, myrsyra eller propionsyra

**VID FÖRTÄRING:** Skölj omedelbart munnen. Ge något att dricka om den drabbade personen kan svälja. Framkalla INTE kräkning. Ring 112/ambulans för medicinsk hjälp.

**VID HUDKONTAKT:** Tvätta omedelbart huden med mycket vatten. Ta av förorenade kläder och tvätta dem innan de används igen. Fortsätt att tvätta huden med vatten i 15 minuter. Ring GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller kontakta läkare.

**VID INANDNING:** Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare

Vid kontakt med medicinsk rådgivning, ha produktförpackningen eller etiketten till hands.

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

'Släpp inte ut oanvänd produkt på marken, i vattendrag, i rör (handfat, toaletter ...) eller ner i avloppet

Kassera oanvänd produkt, dess förpackning och allt annat avfall i enlighet med lokala föreskrifter

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

Förvara inte vid temperaturer över 35° C.

Hållbarhet: 2 år

Förvara utom räckhåll för barn och husdjur.

#### 6. Övrig information

Eftersom den aktiva substansen genereras in situ är tillverkningsplatsen därför inte relevant eftersom den aktiva substansen produceras där produkten används.