

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** SANYTOL UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER FERTŐTLENÍTŐ FENYŐ FRESH

**Termék típusa(i):** 02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszer és algásodás elleni szer(fertőtlenítőszer)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszer és algásodás elleni szer(fertőtlenítőszer)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)

**Engedélyszám:** HU-2021-MA-2;4-00356-BF

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** HU-0026865-0003

## Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	1
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	2
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	2
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	2
2.2. Az előállítás típusa	2
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	2
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	3
5. Általános használati utasítás	6
5.1. Használati utasítások	6
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	6
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	7
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	7
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	7
6. Egyéb információk	7

## Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi nevei

SANYTOL UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER FERTOTLENÍTŐ FENYŐ FRESH
---

### 1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	GRUPO AC MARCA S.L.
	Cím	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Spanyolország
Engedélyszám	HU-2021-MA-2;4-00356-BF 1-1	

R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0026865-0003
Az engedélyezés dátuma	21/04/2020
Az engedély lejáratának dátuma	20/04/2030

### 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Grupo AC Marca S.L.
A gyártó címe	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Spanyolország
Gyártási helyek	Polígono Industrial Can Serra III, Parcela I 08791 Sant Llorenç d'Hortons- Barcelona Spanyolország
	Polígono Industrial Can Barri. C/ Esqueis S/N 08415 Bigues i Riells Spanyolország
	Jana Čermáka 124 282 01 Přešimasy Csehország

## 1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	1315 - Hidrogén-peroxid
A gyártó neve	PeroxyChem Spain s.l.u
A gyártó címe	C/ Afueras s/n 50784 La Zaida - Zaragoza Spanyolország
Gyártási helyek	C/ Afueras s/n 50784 La Zaida - Zaragoza Spanyolország

## 2. A termék összetétele és a formuláció típusa

### 2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0

### 2.2. Az előállítás típusa

AL- Egyéb folyadék (felhasználásra kész)

## 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

### Figyelmeztető mondatok

Súlyos szemirritációt okoz.

## Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

A használatot követően a(z) kezeke-t alaposan meg kell mosni.

Szemvédő/Arcvédő/Védőkesztyű/Védőruha használata kötelező.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Ha a szemirritáció nem múlik el:Orvosi ellátást kell kérni.

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

Gyermekektől elzárva tartandó.

Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.

## 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

### 4.1 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 1 - Kemény felületek fertőtlenítése

##### Terméktípus

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeres)

##### Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Kemény felületek fertőtlenítésére alkalmazható.

##### Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: nincs adat  
Közhasználatú név: Baktériumok  
Fejlődési szakasz: -

Tudományos név: nincs adat  
Közhasználatú név: Élesztők  
Fejlődési szakasz: -

Tudományos név: nincs adat  
Közhasználatú név: Penészgombák  
Fejlődési szakasz: -

##### Felhasználási terület

Beltéri

Beltéren való alkalmazásra kereskedelmi helyiségekben (élelmezési, ipari és intézményi területeken), háztartásokban / magánterületeken (háztartási területeken).

##### Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Kézi permetezés  
Részletes leírás:

-

##### A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: -  
Hígítás (%): 0  
A kezelések száma és időzítése:  
Felhasználásra kész folyadék.  
Behatási idő:

	Baktériumok (baktericid hatás): 5 perc Penészgombák és élesztők (yeasticid és fungicid hatás): 15 perc Alkalmazási hőmérséklet: 20 °C
<b>Felhasználói kör</b>	Foglalkozásszerű felhasználó  Lakossági (nem foglalkozásszerű)
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	HDPE flakon szórófejjel TS3 SO SPRAY: 500, 600, 700, 750, 900, 1000 ml HDPE flakon szórófejjel TS3 SO FOAM V20: 500, 600, 700, 750, 900, 1000 ml

#### 4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

<p>- Kézi permetezés és törlés kemény felületen: A kezelendő felületre vigyen fel egyenletesen elegendő mennyiséget a termékből. A baktériumölő hatás elérése érdekében a felületet legalább 5 percig, az élesztő- és penészgombaölő hatás elérése érdekében pedig legalább 15 percig hagyja nedvesen, majd nedves, tiszta ruhával törölje át és hagyja megszáradni a felületet.</p> <p>- Kézi permetezés kemény felületen: A kezelendő felületre vigyen fel egyenletesen elegendő mennyiséget a termékből. A baktériumölő hatás érdekében a felületet legalább 5 percig, az élesztő- és penészgombaölő hatás elérése érdekében pedig legalább 15 percig tartsa nedvesen, majd hagyja megszáradni a felületet.</p>
--

#### 4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-
---

#### 4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-
---

#### 4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-
---

#### 4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-
---

#### 4.2 A felhasználás leírása

## Felhasználás 2 - Puha felületek fertőtlenítése

<b>Terméktípus</b>	02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeresek)  04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeresek)
<b>Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt</b>	Puha felületek fertőtlenítésére alkalmazható.
<b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>	Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: Baktériumok Fejlődési szakasz: -  Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: Élesztők Fejlődési szakasz: -  Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: Penészgombák Fejlődési szakasz: -
<b>Felhasználási terület</b>	Beltéri  Beltéren való alkalmazásra kereskedelmi helyiségekben (élelmezési, ipari és intézményi területeken), háztartásokban / magánterületeken (háztartási területeken).
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Módszer: Kézi permetezés Részletes leírás: -
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	Alkalmazási arány: - Hígítás (%): 0 A kezelések száma és időzítése:  Felhasználásra kész folyadék. Behatási idő: Baktériumok (baktericid hatás), penészgombák és élesztők (yeasticid és fungicid hatás): 45 perc Alkalmazási hőmérséklet: 20 °C
<b>Felhasználói kör</b>	Foglalkozásszerű felhasználó  Lakossági (nem foglalkozásszerű)
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	HDPE flakon szórófejjel TS3 SO SPRAY: 500, 600, 700, 750, 900, 1000 ml HDPE flakon szórófejjel TS3 SO FOAM V20: 500, 600, 700, 750, 900, 1000 ml

### 4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- Kézi permetezés puha felületre: A kezelendő felületre vigyen fel egyenletesen elegendő mennyiséget a termékből, és hagyja azt nedvesen 45 percen át. Hagyja megszáradni a felületet.

#### 4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

#### 4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-

#### 4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

#### 4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

## 5. Általános használati utasítás

### 5.1. Használati utasítások

- Használat előtt mindig olvassa el a címkét vagy a termékmertetőt, és tartson be minden utasítást.

**Professzionális felhasználók számára:**

- A szükséges hatékonyság elérése érdekében olvassa el a meglévő higiéniai tervet. Tájékoztassa az engedély jogosultját, ha a kezelés hatástalan.

### 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések



**Professzionális felhasználók számára:**

A permetezés során a keletkező aeroszolok ellen az arc védelmét egyéni védőeszközökkel, valamint technikai és szervezeti RMM (kockázatcsökkentő intézkedés)-modellek alkalmazásával kell biztosítani, például:

- o A kifröccsenések és a kiömlések minimalizálása;
  - o Lefelé történő permetezés az arc expozíciójának elkerülése érdekében;
  - o A kitett személyek számának minimalizálása.
- A permetezési szakaszhoz alkalmazandó egyéni védőeszközök:
- o Szemvédő.

**Nem professzionális felhasználók számára:**

A permetezéssel alkalmazáskor a permetezőzt lefelé kell irányítani, az arc expozíciójának elkerülése érdekében;

### 5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

- Belégzés (permet): Vigye a sérültet friss levegőre, és biztosítsa neki a légzéshez nyugodt, kényelmes testhelyzetet. Tünetek jelentkezése és/vagy a termék nagy mennyiségű belégzése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni.

- Bőrrel való érintkezés: Távolítsa el a szennyezett ruházatot és cipőt. A szennyezett bőrt mossa le szappannal és vízzel. Tünetek esetén hívja fel a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) +36 80 201 199) vagy orvost.

- Szembe kerülés esetén: Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása vízzel vagy a szem öblítésére szolgáló folyadékkal. Irritáció vagy látászavar fellépése esetén forduljon orvoshoz.

- Lenyelés esetén: Mossa ki a száját vízzel. Hívja fel a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) +36 80 201 199) vagy orvost. Tünetek és/vagy nagy mennyiség lenyelése esetén azonnal forduljon orvoshoz.

- Esméletvesztés esetén helyezze a sérültet stabil oldalfekvésbe és azonnal forduljon orvoshoz. Ne adjon folyadékot és ne hánytasson.

- Tartsa a flakont vagy a címkét kéznél.

### 5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

- Tilos a fel nem használt terméket, valamint a termékkel érintkezett eszközökről a terméket a talajba, vízfolyásokba, csövekbe (mosogató, WC-k) vagy a csatornába juttatni.

- A fel nem használt terméket, annak csomagolását és az összes további hulladékot a helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.

### 5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Felhasználható 2 évig.  
Fagytól és a fénytől távol tartandó.

## 6. Egyéb információk

Az engedély jogosultjának be kell jelentenie a hatással kapcsolatos minden megfigyelt eseményt az illetékes hatóságoknak. A hosszú távú távú stabilitás vizsgálatokat két éven belül be kell nyújtani.

**Engedélyszám (termékcsalád): HU-2021-MA-2;4-00356-BF**

**SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER FRESH\***

**Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1001**

**SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER GRAPEFRUIT FRESH \***

**Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1002**

**SANYTOL UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER FERTŐTLENÍTŐ FENYŐ FRESH \***

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1003

SANYTOL UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER FERTŐTLENÍTŐ Anti-allergén FRESH \*

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1004

SANYTOL UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER FERTŐTLENÍTŐ ALMA FRESH \*

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1005

SANYTOL UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER FERTŐTLENÍTŐ Friss levegő FRESH \*

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1006

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER FÜRDŐSZOBA FRESH \*

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1007

SANYTOL SZAGTALANÍTÓ ÉS FERTŐTLENÍTŐSZER FRESH \*

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1008

Sanytol Fertőtlenítő Szagtalanító Textiliákhoz FRESH \*

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1009

Sanytol Anti-allergén Szövet Fertőtlenítő FRESH \*

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1010

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER FRESH PROFESSZIONÁLIS \*

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1011

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER FÜRDŐSZOBA FRESH PROFESSZIONÁLIS \*

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1012

\*A termék forgalmi megnevezései közül csak a releváns nevet és az ahhoz tartozó engedélyszámot kell a címként szerepeltetni