

# Sažetak svojstava biocidnog proizvoda

**Naziv proizvoda:** SANYTOL SREDSTVO ZA ČIŠĆENJE I DEZINFEKCIJU PODOVA I POVRŠINA BOR FRESH

**Vrsta(e) proizvoda:** Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 04: Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinficijensi)

**Broj odobrenja:** KLASA:UP/I-543-04/20-12/16

**Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3):** HR-0025772-0020

## Sadržaj

Administrativne informacije	1
1.1. Trgovački naziv proizvoda	1
1.2. Nositelj odobrenja	1
1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda	1
1.4. Proizvođači aktivnih tvari	2
2. Sastav i formulacija proizvoda	2
2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	2
3. Oznake opasnosti i obavijesti	2
4. Odobrena uporaba	3
5. Opće upute za uporabu	7
5.1. Upute za uporabu	7
5.2. Mjere za smanjenje rizika	7
5.3. Pojednosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša	7
5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže	7
5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja	7
6. Ostale informacije	8

## Administrativne informacije

### 1.1. Trgovački naziv proizvoda

SANYTOL SREDSTVO ZA ČIŠĆENJE I DEZINFEKCIJU PODOVA I POVRŠINA BOR FRESH

### 1.2. Nositelj odobrenja

Naziv i adresa nositelja odobrenja	Naziv	GRUPO AC MARCA S.L.
	Adresa	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Španjolska
Broj odobrenja	KLASA:UP/I-543-04/20-12/16 1-3	
Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3)	HR-0025772-0020	
Datum odobrenja	21/04/2020	
Datum isteka odobrenja	20/04/2030	

### 1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda

Naziv proizvođača	Grupo AC Marca S.L.
Adresa proizvođača	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Španjolska
Lokacija proizvodnih pogona	Polígono Industrial Can Serra III, Parcela I 08791 Sant Llorenç d'Hortons- Barcelona Španjolska
	Polígono Industrial Can Barri. C/ Esqueis S/N 08415 Bigues i Riells Španjolska
	Jana Čermáka 124 282 01 Přešimasy Češka

## 1.4. Proizvođači aktivnih tvari

<b>Aktivna tvar</b>	1315 - Vodikov peroksid
<b>Naziv proizvođača</b>	PeroxyChem Spain s.l.u
<b>Adresa proizvođača</b>	C/ Afueras s/n 50784 La Zaida - Zaragoza Španjolska
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	C/ Afueras s/n 50784 La Zaida - Zaragoza Španjolska

## 2. Sastav i formulacija proizvoda

### 2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Vodikov peroksid		Aktivna tvar	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Neaktivna tvar	64-17-5	200-578-6	3
L - (+) - mliječna kiselina	2- Hydroxy propanoic acid	Neaktivna tvar	79-33-4	201-196-2	0,49
1-deaknamin, N, N-dimetil, N-oksidi	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Neaktivna tvar	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-pentoza i D-glukoza, oligomerni, C8-10-alkil glikozidi	D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	Neaktivna tvar		483-960-7	0,96
1-deoksi-1- (metil (C8-10- (numeriranje po) - alkanoil) amino-D-glucitol	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10- (numeración par)- alcanoil)amino)-D-Glucitol	Neaktivna tvar		940-284-1	0

### 2.2. Vrsta formulacije

AL - svaka druga tekućina
---------------------------

## 3. Oznake opasnosti i obavijesti

### Oznaka upozorenja

Uzrokuje jako nadraživanje oka.

## Oznake obavijesti

Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu.

Čuvati izvan dohvata djece.

Nakon uporabe temeljito oprati ruke

Nositi zaštitu za oči.

U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: Oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje.

Ako nadražaj oka ne prestaje: Zatražiti savjet liječnika.

## 4. Odobrena uporaba

### 4.1 Opis uporabe

#### Uporaba 1 - Tvrda površina VP02

##### Vrsta proizvoda

Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

##### Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe

Tvrda površina

##### Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)

Znanstveno ime:  
Uobičajeno ime: Bakterija  
Stadij razvoja: -

Znanstveno ime:  
Uobičajeno ime: Kvasci  
Stadij razvoja: -

Znanstveno ime:  
Uobičajeno ime: Gljivice  
Stadij razvoja: -

##### Područje primjene

u zatvorenom prostoru

U zatvorenom  
Uporaba u zatvorenom.  
Koristi se u poslovnim prostorima (industrijski i institucionalni prostori),  
domaćinstvima/privatnim prostorima (domaći prostori)

##### Načini primjene

Metoda: Ručno lijevanje i brisanje  
Detaljan opis:  
-

##### Broj i vremenski raspored primjena

Stopa primjene: -  
Razrjeđivanje (%): 0  
Broj i vremenski raspored primjene:  
Spremno za uporabu  
Vrijeme kontakta:  
Bakterija: 5 minuta  
Gljivice i kvasci: 15 min  
Temperatura: 20 °C

**Kategorije korisnika**

profesionalac  
široka javnost (amaterska uporaba)

**Veličine pakiranja i ambalažni materijal**

HDPE boca od 750, 1000, 1200, 1500, 2000 mL.  
HDPE limenka od 5000 mL.  
Višeslojno PET/PE pakiranje: 70, 140 mL

**4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu**

'- Ručno lijevanje i brisanje po tvrdj podlozi: Nanesite ravnomjerno na površinu koja se tretira u dovoljnoj količini, tako da površine ostanu vlažne najmanje 5 minuta radi baktericidne učinkovitosti, a 15 minuta za učinkovitost protiv kvasaca i fungicidnu učinkovitost, obrišite površinu vlažnom i čistom krpom. Pustite da se površina osuši

**4.1.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu**

-

**4.1.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša**

-

**4.1.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže**

-

**4.1.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja**

-

**4.2 Opis uporabe**

## Uporaba 2 - Tvrda površina VP04

<b>Vrsta proizvoda</b>	Vrsta proizvoda 04: Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinficijensi)
<b>Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe</b>	Tvrda površina
<b>Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)</b>	Znanstveno ime: Uobičajeno ime: Bakterija Stadij razvoja: -  Znanstveno ime: Uobičajeno ime: Kvasci Stadij razvoja: -  Znanstveno ime: Uobičajeno ime: Gljivice Stadij razvoja: -
<b>Područje primjene</b>	u zatvorenom prostoru  U zatvorenom Uporaba u zatvorenom. Koristi se u poslovnim prostorima (hrana).
<b>Načini primjene</b>	Metoda: Ručno lijevanje i brisanje Detaljan opis: -
<b>Broj i vremenski raspored primjena</b>	Stopa primjene: - Razrjeđivanje (%): 0 Broj i vremenski raspored primjene:  Spremno za uporabu  Vrijeme kontakta:  Bakterija: 5 minuta  Gljivice i kvasci: 15 min  Temperatura: 20 °C
<b>Kategorije korisnika</b>	profesionalac  široka javnost (amaterska uporaba)

#### Veličine pakiranja i ambalažni materijal

HDPE boca od 750, 1000, 1200, 1500, 2000 mL.  
HDPE limenka od 5000 mL

Višeslojno PET/PE pakiranje: 70, 140 mL

#### 4.2.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Ručno lijevanje i brisanje po tvrdj podlozi: Nanesite ravnomjerno na površinu koja se tretira u dovoljnoj količini, tako da površine ostanu vlažne najmanje 5 minuta radi baktericidne učinkovitosti, a 15 minuta za učinkovitost protiv kvasaca i fungicidnu učinkovitost, obrišite površinu vlažnom i čistom krpom. Pustite da se površina osuši.

#### 4.2.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

-

#### 4.2.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

-

#### 4.2.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

-

#### 4.2.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

-



## 5. Opće upute za uporabu

### 5.1. Upute za uporabu

Prije svake uporabe pročitajte naljepnicu i slijedite navedene upute.

Za profesionalne korisnike.

- Pridržavajte se higijenskog plana kako biste osigurali da je postignuta potrebna učinkovitost.

### 5.2. Mjere za smanjenje rizika

-

### 5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Simptomi otrovanja: Dodir s očima uzrokuje crvenilo, bol, pečenje, suženje, otok i druge znakove nadražaja. Ako se proguta može uzrokovati nadražaj probavnih organa i povraćanje. Udisanje magle nastale raspršivanjem može uzrokovati žarenje u ždrijelu i nosu, kašalj i otežano disanje. Dugotrajni dodir s kožom može uzrokovati nadražaj i crvenilo.

Mjere prve pomoći:

Nakon dodira s očima: Odmah isprati oči s većom količinom mlake vode. Ako osoba nosi kontaktne leće, nakon 5 minuta ispiranja izvaditi kontaktne leće i nastaviti s ispiranjem. Odmah pozvati liječnika ili Centar za kontrolu otrovanja (tel. 01/2348-342).

Nakon gutanja: Odmah isprati usta manjom količinom vode. NE izazivati povraćanje. Odmah pozvati liječnika ili Centar za kontrolu otrovanja (tel. 01/2348-342).

Nakon udisanja: Premjestiti osobu na svjež zrak i neka miruje. Odmah pozvati liječnika ili Centar za kontrolu otrovanja (tel. 01/2348-342).

Nakon dodira s kožom: Izloženu kožu odmah oprati vodom i sapunom. Skinuti onečišćenu odjeću. Odmah pozvati liječnika ili Centar za kontrolu otrovanja (tel. 01/2348-342).

### 5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

<sup>1</sup>- Ne ispuštajte neiskorišteni proizvod na tlo, u vodotoke, u cijevi (sudoper, wc...) niti niz odvodne kanale. - Neiskorišteni proizvod, ambalažu i sav drugi otpad odložite u skladu s lokalnim propisima.

### 5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja

Čuvajte izvan dohvata djece.

Rok trajanja dvije godine.

Zaštitite od mraza i svjetlosti.

## 6. Ostale informacije

Ako tretman nije učinkovit obavijestite vlasnika odobrenja.