

Sažetak svojstava biocidnog proizvoda

Naziv proizvoda: STRIKE FLOW SC 7,5

Vrsta(e) proizvoda: Vrsta proizvoda 18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca (zaštita od nametnika)

Vrsta proizvoda 18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca (zaštita od nametnika)

Vrsta proizvoda 18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca (zaštita od nametnika)

Vrsta proizvoda 18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca (zaštita od nametnika)

Broj odobrenja: KLASA:UP/I-543-04/15-12/13

Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3): HR-0011452-0000

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	9
5.1. Upute za uporabu	9
5.2. Mjere za smanjenje rizika	10
5.3. Pojednosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša	10
5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže	10
5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja	11
6. Ostale informacije	11

Administrativne informacije

1.1. Trgovački naziv proizvoda

Strike Flow SC 7,5

1.2. Nositelj odobrenja

Naziv i adresa nositelja odobrenja	Naziv	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS
	Adresa	1, place Giovanni Da Verrazzano 69009 LYON Francuska
Broj odobrenja	KLASA:UP/I-543-04/15-12/13	
Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3)	HR-0011452-0000	
Datum odobrenja	12/09/2016	
Datum isteka odobrenja	11/09/2026	

1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda

Naziv proizvođača	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS
Adresa proizvođača	1 place Giovanni Da Verrazzano 69009 Lyon Francuska
Lokacija proizvodnih pogona	Bayer S.A.S., Bayer CropScience, 1 avenue Edouard Herriot - Limas - BP 442 69656 Villefranche-sur-Saône Francuska
	SBM Formulation, ZI Avenue Jean Foucault, CS621 34500 Béziers Francuska
	Bayer Cropscience AG, Industriepark Höchst (Gebäude K 607) 65926 Frankfurt Njemačka

1.4. Proizvođači aktivnih tvari

Aktivna tvar	24 - Deltametrin
Naziv proizvođača	Bayer CropScience AG
Adresa proizvođača	Alfred-Nobel-Str. 50 40789 Monheim am Rhein Njemačka
Lokacija proizvodnih pogona	Bayer Vapi Pvt. Ltd, Plot No. 306/3, II phase 396195 GIDC, Vapi Indija

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 (%)
Deltametrin	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Aktivna tvar	52918-63-5	258-256-6	0,73

2.2. Vrsta formulacije

SC - koncentrat za suspenziju (= tekući koncentrat)

3. Oznake opasnosti i obavijesti

Oznaka upozorenja	Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima. Sadrži 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on i, reakcijsku smjesu 5-kloro-2-metil-2H-izotiazol-3-on i 2-metil-2H-izotiazol-3-on (3:1). Može izazvati alergijsku reakciju.
Oznake obavijesti	Izbjegavati ispuštanje u okoliš. Sakupiti proliveno/rasuto. Odložiti sadržaj u/na skladu s propisima o zbrinjavanju otpada.

4. Odobrena uporaba

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Za suzbijanje puzajućih insekata, stalna nazočnost – profesionalni korisnici – uporaba u zatvorenom

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca (zaštita od nametnika)
Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe	Insekticid
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: Insecta: Uobičajeno ime: Puzajući insekti Stadij razvoja: odrasli Znanstveno ime: Blattidae: Uobičajeno ime: žohari Stadij razvoja: odrasli
Područje primjene	u zatvorenom prostoru Uporaba u zgradama uključujući kuće, stambene zgrade, hotele, restorane, bolnice, tvornice hrane, skladišta. Proizvod je namijenjen samo za primjenu u javnom zdravstvu i ne smije se upotrebljavati za zaštitu bilja i biljnih proizvoda.
Načini primjene	Metoda: prskanje Detaljan opis: -
Broj i vremenski raspored primjena	Stopa primjene: Razrijediti 166 ml proizvoda s vodom kako bi dobili ukupnu količinu od 5 litara otopine za 100 m ² . Razrijeđivanje (%): 3.32 Broj i vremenski raspored primjene: Rezidualna učinkovitost trajat će do 4 tjedna, a ovisi o čistoći i vrsti podloge na kojoj je biocidni proizvod primijenjen. Ponoviti po potrebi, maksimalno 11 primjena godišnje.
Kategorije korisnika	profesionalac osposobljeni profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	Boca/spremnik, od 25 ml do 20 litara Materijala ambalaže: Plastika: HDPE

4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Za suzbijanje puzajućih insekata na površinama koje se ne peru vodom:

- Poprskati pukotine i otvore u kojima bi insekti mogli pronaći sklonište. Posebnu pozornost obratiti na vrata, prozore, pukotine i otvore te ostala mjesta na kojima insekti često ulaze kao i na površine iza ili ispod strojeva, kuhinjske opreme ili cjevovoda.
- Ako su nazočni štetnici, poprskati okvire kreveta i madrace te pukotine i otvore na susjednim zidnim i podnim površinama. Kod prskanja tepiha posebno paziti na rubove tepiha ako prekrivaju cijeli pod.
- Poprskati pukotine i otvore ako su štetnici stalno nazočni.

Za suzbijanje puzajućih insekata na površinama koje se peru vodom:

- Poprskati samo pukotine i otvore.

4.1.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

- Ne prskati izravno na osobe, životinje ili posteljinu.
- Ne prskati posteljinu ili druge materijale u izravnom dodiru s osobama u krevetu. Ne prskati madrace u dječjim krevetima.
- Prije primjene ukloniti ili prekriti akvarije i posude za ribice.
- U prostorijama koje se često peru vodom prskati samo pukotine i otvore, tj. određena mjesta s najvećom širinom mlaza od 0,1 m. Za prskanje uporabiti odgovarajuće prskalice i održavati potreban razmak od površine koju se prska.

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 - Za suzbijanje puzajućih insekata, lokalno nazočnih – profesionalni korisnici – uporaba u zatvorenom

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvoda 18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca (zaštita od nametnika)

Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe

Insekticid

Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)

Znanstveno ime: Insecta;
Uobičajeno ime: Puzajući insekti
Stadij razvoja: odrasli

Znanstveno ime: Blattidae;
Uobičajeno ime: žohari
Stadij razvoja: odrasli

Područje primjene	u zatvorenom prostoru Uporaba u zgradama uključujući kuće, stambene zgrade, hotele, restorane, bolnice, tvornice hrane, skladišta. Proizvod je namijenjen samo za primjenu u javnom zdravstvu i ne smije se upotrebljavati za zaštitu bilja i biljnih proizvoda.
Načini primjene	Metoda: prskanje Detaljan opis: -
Broj i vremenski raspored primjena	Stopa primjene: Razrijediti 83 ml proizvoda s vodom kako bi dobili ukupnu količinu od 5 litara otopine za 100 m ² . Razrjeđivanje (%): 1.66 Broj i vremenski raspored primjene: Rezidualna učinkovitost trajat će do 4 tjedna, a ovisi o čistoći i vrsti podloge na kojoj je biocidni proizvod primijenjen. Prema potrebi ponoviti tretiranje, maksimalno 11 primjena godišnje.
Kategorije korisnika	profesionalac osposobljeni profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	Boca/spremnik, od 25 ml do 20 litara Materijala ambalaže: Plastika: HDPE

4.2.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Za suzbijanje puzajućih insekata na površinama koje se ne peru vodom:

- Poprskati pukotine i otvore u kojima bi insekti mogli pronaći sklonište. Posebnu pozornost obratiti na vrata, prozore, pukotine i otvore te ostala mjesta na kojima insekti često ulaze kao i na površine iza ili ispod strojeva, kuhinjske opreme ili cjevovoda.
- Ako su nazočni štetnici, poprskati okvire kreveta i madrace te pukotine i otvore na susjednim zidnim i podnim površinama. Kod prskanja tepiha posebno paziti na rubove tepiha ako prekrivaju cijeli pod.
- Poprskati pukotine i otvore ako su štetnici stalno nazočni.

Za suzbijanje puzajućih insekata na površinama koje se peru vodom:

- Poprskati samo pukotine i otvore.

4.2.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

- Ne prskati izravno na osobe, životinje ili posteljinu.
- Ne prskati posteljinu ili druge materijale u izravnom dodiru s osobama u krevetu. Ne prskati madrace u dječjim krevetima.
- Prije primjene ukloniti ili prekriti akvarije i posude za ribice.
- U prostorijama koje se često peru vodom prskati samo pukotine i otvore, tj. određena mjesta s najvećom širinom mlaza od 0,1 m. Za prskanje uporabiti odgovarajuće prskalice i održavati potreban razmak od površine koju se prska.

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

-

4.3 Opis uporabe

Uporaba 3 - Za suzbijanje muha u mirovanju – profesionalni korisnici – uporaba u zatvorenom

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca (zaštita od nametnika)
Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe	Insekticid
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: Musca domestica Uobičajeno ime: kućna muha Stadij razvoja: odrasli
Područje primjene	u zatvorenom prostoru Uporaba u zgradama uključujući kuće, stambene zgrade, hotele, restorane, bolnice, tvornice hrane, skladišta. Proizvod je namijenjen samo za primjenu u javnom zdravstvu i ne smije se upotrebljavati za zaštitu bilja i biljnih proizvoda.
Načini primjene	Metoda: prskanje Detaljan opis: -
Broj i vremenski raspored primjena	Stopa primjene: Razrijedite 166 ml proizvoda s vodom kako biste dobili ukupnu količinu od 5 litara otopine za 100 m ² . Razrjeđivanje (%): 3.32 Broj i vremenski raspored primjene: Rezidualna učinkovitost trajat će do 4 tjedna, a ovisi o čistoći i vrsti podloge na kojoj je biocidni proizvod primijenjen. Prema potrebi ponoviti tretiranje, maksimalno do 11 primjena godišnje.
Kategorije korisnika	profesionalac osposobljeni profesionalac

Veličine pakiranja i ambalažni materijal

Boca/spremnik, od 25 ml do 20 litara
Materijala ambalaže: Plastika: HDPE

4.3.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Za suzbijanje muha na površinama koje se ne peru vodom:

- Odrediti gdje se muhe nakupljaju i poprskati površinu.

Za suzbijanje muha na površinama koje se peru vodom:

- Poprskati samo pukotine i otvore, tj. određena mjesta.

4.3.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

- Ne prskati izravno na osobe, životinje ili posteljinu.
- Ne prskati posteljinu ili druge materijale koji su u izravnom dodiru s osobama u krevetu. Ne prskati madrace u krevetićima za dojenčad.
- Prije primjene ukloniti ili prekriti akvarije i posude za ribice.
- U prostorijama koje se često peru vodom prskati samo pukotine i otvore, tj. određena mjesta s najvećom širinom mlaza od 0,1 m. Za prskanje uporabiti odgovarajuće prskalice i održavati potreban razmak od površine koju se prska.

4.3.3 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

-

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

-

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

-

4.4 Opis uporabe

Uporaba 4 - Za smanjenje broja kućnih muha – profesionalni korisnici – štale i nastambe za životinje

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca (zaštita od nametnika)
Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe	Insekticid
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: Musca domestica Uobičajeno ime: kućna muha Stadij razvoja: odrasli
Područje primjene	u zatvorenom prostoru Uporaba u štalama i nastambama za životinje
Načini primjene	Metoda: prskanje Detaljan opis: -
Broj i vremenski raspored primjena	Stopa primjene: Razrijediti 166 ml proizvoda s vodom kako bi dobili ukupnu količinu od 5 litara otopine za 100 m ² . Razrjeđivanje (%): 3.32 Broj i vremenski raspored primjene: Rezidualna učinkovitost trajat će do 4 tjedna, a ovisi o čistoći i vrsti podloge na kojoj je biocidni proizvod primijenjen. Prema potrebi ponoviti tretiranje. Maksimalno 7 primjena po sezoni muha (travanj-listopad).
Kategorije korisnika	profesionalac osposobljeni profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	Boca/spremnik, od 25 ml do 20 litara Materijala ambalaže: Plastika: HDPE

4.4.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

- Odrediti gdje se muhe nakupljaju i poprskati površinu.
- Poprskati zidove, prozorske okvire i strop.

4.4.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

- Ne nanositi izravno na životinje.
- Ne prskati površine s kojima su životinje u izravnom dodiru.
- Izbjegavati prskanje ili kapanje koje bi moglo kontaminirati životinje ili područja za hranidbu životinja. Prekriti mjesta za hranidbu životinja plastičnim folijama i ukloniti životinje tijekom prskanja.
- Proizvod upotrebljavati u kombinaciji s dobrom higijenskom praksom farme i dobrim dizajnom nastambi za životinje koji omogućuje jednostavno i redovito uklanjanje gnoja.
 - Ponovni ulazak: 6 sati (nakon što se depozit osušio).
- Ne upotrebljavati proizvod na mjestima na kojima se otpadna tekućina (efluent) iz nastambi za životinje i/ili prostorija za skladištenje gnoja može ispustiti u komunalni sustav za obradu otpadnih voda ili površinske vode.

4.4.3 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

-

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

-

4.4.5 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

Miješanje i prskanje

- Provjeriti je li prskalica čista. Ako je potrebno (masne naslage), prije uporabe isprati prskalicu vodom i deterdžentom te obraditi ispirke u skladu s nacionalnim i regionalnim zahtjevima.
- Napuniti spremnik prskalice s pola potrebne količine vode. Pažljivo otvoriti poklopac i osigurač pakiranja proizvoda. Precizno izmjeriti potrebnu količinu proizvoda i pažljivo uliti (izbjegavati kлокotanje) u spremnik prskalice. Preostalu količinu vode uliti u spremnik prskalice i promućkati, kao i kad je stanka u primjeni dulja od 30 minuta.
- Prilikom prskanja paziti da kapljice ne skliznu s okomite površine. Za prskanje površina upotrijebite mlaznicu s lepezastim mlazom. Za prskanje pukotina i otvora upotrijebiti mlaznicu s tankim mlazom ili poseban nastavak za pukotine i otvore s najvećom širinom mlaza od 0,1 m. Za prskanje upotrijebiti odgovarajuće prskalice i održavati potreban razmak od površine koju se prska.

Općenito suzbijanje insekata u zgradama

- Prskati zidne/podne spojeve, tepihe itd. te pukotine i otvore u kojima bi insekti mogli pronaći sklonište. Jedina šira primjena ovog proizvoda jest za tretiranje tepiha ili sagova. Postupiti prema prije navedenim uputama, ali prskati tako da se mlazovi preklapaju svakih 0,5 m kako bi se osigurala ravnomjerna pokrivenost.
- Može se prskati sve površine osim oštećenih vodom.
- Za suzbijanje insekata na površinama koje se peru vodom: prskati pukotine i otvore s najvećom širinom mlaza od 0,1 m.
- Rezidualna učinkovitost trajat će do 4 tjedna, a ovisi o čistoći i vrsti podloge na kojoj je biocidni proizvod primijenjen. Ako je potrebno ponoviti tretiranje koristiti naizmjenično ovaj proizvod i proizvode drugačijeg načina djelovanja.
- Djeca, kućni ljubimci i ostale životinje mogu ponovno boraviti u prostorijama koje su prskane nakon što se prskane površine osuše. Nakon sušenja preporučuje se prozračivanje prostorija. Ne preporučuje se pranje ili usisavanje prostorije tijekom suzbijanja kukaca budući da je insekticid rezidualnog učinka.
- Preporučuje se tretiranje neporoznih površina zbog dulje učinkovitosti (rezidualni učinak) dok je na poroznim površinama skraćena učinkovitost.

Načela strategije sprječavanja razvoja otpornosti (rezistentnosti):

- Kad je moguće, primjenu biocida kombinirati s nekemijskim mjerama u skladu s integriranim mjerama zaštite (IPM).
- Proizvod se uvijek mora upotrebljavati u skladu s preporukama na naljepnici.
- Suzbijanje je potrebno izvoditi u najosjetljivijim fazama životnog ciklusa štetnika.
- Kod ponovne pojave kukaca suzbijanja provoditi naizmjenično s proizvodima drugačijeg načina djelovanja.
- Potrebno je pratiti razinu učinkovitosti, a u slučajevima smanjene učinkovitosti treba istražiti postoje li dokazi otpornosti, imajući na umu da sanitarni uvjeti i blizina zaklonjenih mjesta koja nisu tretirana mogu doprinijeti riziku od ponovne pojave štetnika.
- U slučajevima u kojima količina proizvoda navedena na naljepnici, ako se pravilno primjenjuje, ne pruža očekivanu razinu učinkovitosti i vidljiva je otpornost, treba prekinuti uporabu bilo kojeg proizvoda koji sadrži aktivne tvari iz iste ili srodne kemijske skupine.

5.2. Mjere za smanjenje rizika

- Proizvod se primjenjuje tako da kućni ljubimci, životinje, hrana i hrana za životinje ne dođu u dodir s proizvodom.
- Ne nanositi izravno na površine na kojima se čuva, priprema ili jede hrana ili hrana za životinje.
- Prije tretiranja prekriti spremnike vode, površine za pripremu hrane, opremu za pripremu hrane i pribor za jelo nepropusnim plastičnim folijama. Nakon tretiranja ukloniti folije i očistiti površine.
- Ne nanositi na površine koje su podložne rutinskom mokrom čišćenju.
- Obvezno je nošenje zaštitnih rukavica i zaštitne odjeće pri rukovanju, miješanju/punjenju i tijekom primjene proizvoda.
- Čuvati izvan dohvata djece.

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

- Moguć je osjećaj osjetljivosti kože poput pečenja ili žarenja na licu i ustima. Međutim, to ne dovodi do oštećenja kože ili sluznice i spontano se povlači unutar najviše 24 sata.
- U slučaju nezgode tijekom primjene ili ako se ne osjećate dobro, odmah zatražite liječnički savjet (pokažite naljepnicu ako je to moguće).
- Oprati ruke i izloženu kožu nakon primjene proizvoda i prije jela.
- U slučaju dodira s kožom ili očima odmah isprati s puno vode.
- Izbjegavati prekomjernu kontaminaciju zaštitne odjeće i redovito je prati.
- Ne upotrebljavati tretirane tkanine sve dok se ne osuše i temeljito ih prozračiti prije uporabe.
- Ne onečišćavati tlo, vodene površine ili vodene tokove ostacima proizvoda ili iskorištenim spremnicima.

5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Neupotrijebljeni proizvod, otpadna ambalaža i sav drugi otpad odložiti u skladu s propisima o zbrinjavanju otpada.

Ne ispuštati biocidni proizvod i razrijeđenu otopinu biocidnog proizvoda u kanalizacijski sustav.

Sljedeći izraz treba navesti samo na STL-u:

Ostaci biocidnog proizvoda moraju se odložiti u skladu s Okvirnom direktivom o otpadu (2008/98/EZ) i Europskim katalogom otpada (EWC) te nacionalnim i regionalnim propisima.

Držati biocidne proizvode u originalnim spremnicima. Ne miješati s drugim otpadom. Spremnicima koji sadrže ostatke proizvoda treba rukovati na odgovarajući način.

Ključni broj otpada za pesticide: 20 01 19

Ključni broj otpada za ambalažu koja sadržava ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima: 15 01 10

5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalim uvjetima skladištenja

Rok uporabe proizvoda je 2 godine.

Čuvati ambalažu čvrsto zatvorenu.

Čuvati samo u originalnom spremniku.

Proizvod zaštititi od smrzavanja.

Čuvati na sigurnom mjestu.

Držati odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje.

6. Ostale informacije

Tvrdnje na deklaraciji vezane za ciljne organizme moraju biti u skladu sa sažetkom svojstava proizvoda.

Ako je potrebno tretiranje osjetljivih tkanina ili materijala koji se mogu oštetiti vodom, prvo probati poprskati na malu neprimjetnu površinu.