



TOELATINGSAKTE

Wijziging van houdbaarheid

Gelet op de aanvraag ingediend op 06/02/2017

Gelet op het advies van het Comité voor advies inzake Biociden:

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

For-Mite Spray is toegelaten in overeenstemming met het artikel 9 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden

Deze toelating is geldig tot 31/12/2024 of tot de datum van goedkeuring van de werkzame stof voor productsoort 18 overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012.

Onverminderd hetgeen daaromtrent in de reglementering betreffende de biociden is bepaald, moeten de samenstelling, de vorm en de fysische toestand van het middel alsmede zijn chemische en fysische eigenschappen overeenkomen met de in of bij de toelatingsaanvraag verstrekte gegevens.

§2. De aanduidingen opgelegd door artikel 36, §5 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 moeten op het etiket voorkomen:

Daaronder moeten de hiernavolgende aanduidingen overgenomen worden zoals zij in deze akte staan:

- Naam en adres van de natuurlijke of rechtspersoon die de toelating heeft verkregen:

EDIALUX-FORMULEX NV

KBO nummer: 0404.085.172

Rijksweg 28

BE 2880 BORNEM

Telefoonnummer: 03 886 22 11 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: For-Mite Spray
- Toelatingsnummer: 6516B
- Toegelaten gebruiker(s):



- o Grote publiek en professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o acaricide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o AE - aerosol spuitbus
- Toegelaten verpakkingen:
 - o Voor professioneel gebruik:

sputbus 500.0 ml

- o Voor het grote publiek:

sputbus 500.0 ml

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Siliciumdioxide, amorf (CAS 68909-20-6): 1.2 %
(als een nanomateriaal gevormd door aggregaten en agglomeraten) (nano)

- Tot bezorgdheid aanleiding gevende stof:

Butaan (CAS 106-97-8): 21.78%
Propan, vloeibaar, onder druk (CAS 74-98-6): 11.22%

- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:


18 Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

Voor de bestrijding van rode vogelmijt of bloedluis (*Dermanyssus gallinae*) in de hokken van gevogelte en pluimvee (duiven, kanaries, parkieten, kippen, enz.). Dit product is enkel toegelaten voor kleinere vogelkooien, kippenhokken of nest- of kweekkasten van duiven waarvan de individuele compartimenten niet groter dan 1,5m³ zijn. Dus enkel kooien die van buitenuit kunnen behandeld worden.

- Uiterste houdbaarheidsdatum: (Productiedatum + 2 jaren)




- Gevaarsymbolen en gevaarsaanduidingen volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving	Pictogram
F+	Zeer licht ontvlambaar	

Code	Omschrijving
R12	Zeer licht ontvlambaar

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS02	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
H222	Zeer licht ontvlambare aerosol
H229	Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting

§3. De inhoud van de gebruiksaanwijzing moet overeenkomen met hetgeen hieronder is vermeld. Het is evenwel niet verplicht alle daarin opgenomen toepassingen te vermelden.

- Gebruiksaanwijzing:
 - o Voor professioneel gebruik en het grote publiek

* Voorbereidende handelingen:

Goed schudden voor gebruik. De spuitbus niet omgekeerd houden. De voeder- en drinkbakjes afdekken vooraleer een behandeling te starten. Bij een behandeling in de



aanwezigheid van vogels, de dieren niet rechtstreeks besproeien. Voor het beste resultaat het product slechts toepassen nadat de verblijf- en opslagplaatsen of voertuigen gereinigd werden, de hokken en kooien vrij van mest en grondig schoongemaakt zijn, en alvorens de dieren terug te plaatsen. Een goede hygiëne moet ten allen tijde in acht worden genomen om de opbouw van schuilplaatsen voor parasieten te voorkomen.

* Manier van aanwenden:

Voor een oppervlaktebehandeling: behandel van op 30 cm afstand alle oppervlakken: zitstokken, nestkisten en onderkant van voedsel- en nestschalen. Voor een naad- en kierbehandeling: behandel van op 15 cm afstand alle hoeken, spleten, kieren en andere schuilplaatsen waar de lichtschuwe geleedpotigen in wegkruipen. Vermijd dikke, ongelijkmatige afzettingen door de afstand met het te behandelende oppervlak constant te houden. Na elke behandeling, de sproeier even omdraaien en 2 seconden drukken om verstopping van de spuitkop te voorkomen.

* Frequentie van de toepassing:

Herhaal de behandeling wanneer opnieuw bloedluizen verschijnen of wanneer het witte laagje poeder door stof dreigt bedekt te worden.

* Voorgeschreven dosering:

Bij een normale aantasting is de inhoud van deze spuitbus geschikt voor de behandeling van 6 m².

- Gevalideerde doelorganismen
 - o *Dermanyssus gallinae*

§4. Producent van het biocide product en producent van elke werkzame stof:

- Producent For-Mite Spray:

DENKA INTERNATIONAL B.V.
Gildeweg 37
NL NG 3771 BARNEVELD

- Producent Siliciumdioxide, amorf (CAS 68909-20-6):

EVONIK RESOURCE EFFICIENCY GMBH (SITE EXPLOITATION)
Rellinghauser Str. 111
DE 45128 Essen



§5. Bijzondere voorwaarden waaraan de verhandeling en het gebruik van het product onderworpen is:

- De informatie, bedoeld in artikel 17(1) van Verordening (EG) nr. 1272/2008, moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van artikel 2 van het KB van 7 september 2012. Het veiligheidsinformatieblad zoals bedoeld in artikel 31 van Verordening (EG) nr. 1907/2006 moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van artikel 3 van het KB van 7 september 2012.
- Het etiket, het veiligheidsinformatieblad en de bijsluiter moeten overeenstemmen met de gegevens vermeld op deze toelatingsakte en vallen onder de verantwoordelijkheid van de toelatingshouder.
- Het product blijft toegelaten voor zover de verkoopcijfers aangegeven zijn overeenkomstig de bepalingen van artikel 39 van het KB van 8/5/2014 en de daaraan gebonden jaarlijkse bijdrage overeenkomstig artikel 7 van het KB van 13/11/2011 betaald wordt.
- Ter herinnering, in overeenstemming met het artikel 40 van het KB van 8/05/2014 is de aangifte van uw product aan het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen (www.poisoncentre.be).
- Het etiket zal "(nano)" vermelden bij de werkzame stof.
- Het etiket en het veiligheidsinformatieblad zullen vermelden: "Bij intensief gebruik is het dragen van een P3-stofmasker vereist."

§6. Indeling van het product:

Ingedeeld in het vrije circuit

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
F+	Zeer licht ontvlambaar

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H222 + H229	Ontvlambare aerosol - categorie 1



§7.Score van het product:

Overeenkomstig de bepalingen in artikel 7, § 2 van het KB van 13/11/2011 tot vaststelling van de retributies en bijdragen verschuldigd aan het Begrotingsfonds voor de grondstoffen en de producten, werd de volgende score toegekend aan het biocide voor de berekeningen van de jaarlijkse bijdrage: 2,0

Brussel,

Nieuwe toelating op 02/08/2016
Wijziging van houdbaarheid op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

Diensthooft cel biociden - Chef de service de la cellule biocides
A. Rihoux

12/07/2017 11:06:51