



TOELATINGSAKTE

Nieuwe toelating

Gelet op de aanvraag ingediend op 06/01/2012

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

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Promex BIT Paste 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 PT6 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:

PROM CHEM Ltd
Edenbridge House, High street 128
GB TN8 5AY Kent
Telefoonnummer: +44 1883 341 444 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: Promex BIT Paste
- Toelatingsnummer: 5715B
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o levuricide



- o fungicide
 - o bactericide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
- o PA - pasta op waterbasis
- Toegelaten verpakkingen:
- o Voor professioneel gebruik:

25.0 kg HDPE drum



- Gehalte aan en aanduiding van elk werkzaam bestanddeel:

1,2-Benzisothiazool-3(2H)-on (CAS 2634-33-5): 83.72 %

- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

PT6 : Enkel toegelaten als conserveringsmiddel voor de toepassing in verven, coatings, detergenten en vloeistoffen gebruikt in de papierproductie (PT 6.1.2, PT 6.2, PT6.3.1). Voor de overige subcategorieën uit PT6 is de werkzaamheid onvoldoende aangetoond.

- Uiterste houdbaarheidsdatum: (Productiedatum + 12 maand(en))
- Gevaarsymbolen en gevaarsaanduidingen volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving	Pictogram
N	Milieugevaarlijk	
Xn	Schadelijk	

Code	Omschrijving
R41	Gevaar voor ernstig oogletsel
R50	Zeer vergiftig voor in het water levende organismen



R38	Irriterend voor de huid
R22	Schadelijk bij opname door de mond
R43	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid

- Gevaarsymbolen, gevaarsaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen, volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS07	
GHS09	

Code H	Omschrijving H
H302	Schadelijk bij inslikken
H315	Veroorzaakt huidirritatie
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

Signaalwoord: Gevaar

- o Voor professioneel gebruik:

Code P	Omschrijving P	Specificatie
P261	Inademing van damp vermijden	Recommended
P264	Na het werken met dit product handen grondig wassen	Optional
P270	Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product	Optional, recommended for SDS
P272	Verontreinigde werkkleding mag de werkruimte niet verlaten	Optional
P273	Voorkom lozing in het milieu	Recommended



P280	Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming dragen	Highly recommended
P301+P312	NA INSLIKKEN: bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen	Optional
P302+P352	BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen	Recommended for SDS
P305+P351+P338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten - contactlenzen verwijderen, indien mogelijk - blijven spoelen	Recommended
P310	Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen	Highly recommended (in combination with P305+P351+P338)
P333+P313	Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen	Recommended
P362	Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken	Optional
P363	Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken	Recommended
P391	Gelekte/gemorste stof opruimen	Recommended
P501	Inhoud/verpakking afvoeren als gevaarlijk afval volgens nationale/regionale voorschriften	Highly recommended

§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:

Conserveringsmiddel, uitsluitend bestemd voor professionele toepassingen. Product kan toegepast worden via manueel of automatisch doseringssysteem.
Voeg het biocide toe (manueel/automatische dosering) aan de te bewaren vloeistof, zorg voor een goede menging.
Voor PT 6.2. en PT 6.1.2 toepassingen (toepassing in verven, coatings en detergenten) is Promex BIT Paste werkzaam tegen bacteriën, gisten en schimmels bij 0,05 % (500 ppm). Voor PT 6.3.1 toepassingen (toepassing in vloeistoffen bestemd voor de papierproductie) is Promex BIT Paste werkzaam tegen bacteriën en gisten bij 0,05 % (500 ppm).
Voor de papierproductie, niet gebruiken voor toepassingen waarbij direct contact met voedingsmiddelen mogelijk is.

- Gevalideerde doelorganismen
 - o schimmels
 - o gisten



- o bacteriën

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

- Producent Promex BIT Paste:

PROM CHEM Ltd
Edenbridge House, High street 128
GB TN8 5AY Kent

- Producent 1,2-Benzisothiazool-3(2H)-on (CAS 2634-33-5):

PROM CHEM Ltd
Edenbridge House, High street 128
GB TN8 5AY Kent

PROM CHEM LTD
Prom House 89 High Street 89
GB CR3 5UH Caterham, Surrey

§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.
- De bijsluiter moet worden opgesteld volgens de voorschriften van het Antigifcentrum.
- 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).



- Een houdbaarheid van 1 jaar werd aangetoond. Bijkomende stabiliteitsgegevens zijn nodig voor het claimen van een houdbaarheid van 3 jaar.
- De maximale concentratie aan BIT in een eindproduct bestemd voor amateurgebruik mag niet hoger zijn dan 0,05 %
- Voor het bestaande product (Promex BIT Paste) genotificeerd op naam van kennisgever (Prom Chem) met kennisgevingsnummer (NOTIF176) zijn volgende uitfaseringstermijnen toegestaan :
Voor het verwijderen of voor de opslag en het op de markt brengen van bestaande voorraden : 6 maanden, te rekenen vanaf de datum van handtekening van deze toelatingsakte voor het op de markt brengen van het product in België, met name tot 1/02/2016.
Voor het opgebruiken van bestaande voorraden : 12 maanden, te rekenen vanaf de datum van handtekening van deze toelatingsakte voor het op de markt brengen van het product in België, met name tot 1/08/2016.

§6. Indeling van het product:

klasse A, verkoop voorbehouden aan geregistreerde verkopers en gebruik voorbehouden aan erkende en professionele gebruikers.

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
N	Milieugevaarlijk
Xn	Schadelijk

- Gevaar volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H302	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4
H317	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen categorie 1
H315	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 2
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1
H410	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - 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: 5,0

Brussel,

Nieuwe toelating op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

Diensthoud cel biociden - Chef de service de la cellule biocides
H. Vanhoutte

28/07/2015 14:48:01