



TOELATINGSAKTE

Classificatie volgens CLP-GHS, wijziging van houdbaarheid en verlenging
Gelet op de aanvragen ingediend op 19/03/2015 en 04/04/2016, respectievelijk

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

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Interspeed 6200 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 09/05/2024 of tot de datum van goedkeuring van de laatste werkzame stof voor productsoort 21 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:

INTERNATIONAL PAINT (BELGIUM) N.V.

PO BOX 856

NL 3160 AB RHOON

Telefoonnummer: +31 (0) 10 503 3500 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: Interspeed 6200
- Toelatingsnummer: 5414B
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Aangroeiwerend middel



- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o AL - andere vloeistoffen voor directe toepassing
- Toegelaten verpakkingen:
 - o Voor professioneel gebruik:

Blik 20.0 l

- Gehalte aan en aanduiding van elk werkzaam bestanddeel:

Zineb (CAS 12122-67-7): 4.023 %
Dikoperoxide (CAS 1317-39-1): 17.21 %

- Tot bezorgdheid aanleiding gevende stof:

Zinkoxide (CAS 1314-13-2): 22.73 %
Xyleen (CAS 1330-20-7): 22.22 %
Rosin (CAS 8080-09-7): 13.28 %

- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

21 Aangroeiwerende middelen
Voor gebruik als aangroeiwerende verf op zeegaande schepen. Verboden voor vaartuigen in zoet water.
Het middel is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

- Uiterste houdbaarheidsdatum: Productiedatum + 18 maanden
- Gevaarsymbolen en gevaarsaanduidingen volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving	Pictogram
N	Milieugevaarlijk	
Xn	Schadelijk	



Code	Omschrijving
R10	Ontvlambaar
R20/21	Schadelijk bij inademing en bij aanraking met de huid
R43	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid
R50/53	Zeer vergiftig voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken

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

Code Pictogram	Pictogram
GHS02	
GHS07	
GHS09	

Code H	Omschrijving H	Specificatie
H226	Ontvlambare vloeistof en damp	
H315	Veroorzaakt huidirritatie	
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken	
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie	
H335	Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken	
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen	

Signaalwoord: Waarschuwing

- o Voor professioneel gebruik:

Code P	Omschrijving P	Specificatie
P210	Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.	Sterk aanbevolen



P233	In goed gesloten verpakking bewaren	Aanbevolen
P240	Opslag- en opvangreservoir aarden	Optioneel. Aanbevolen voor SDS.
P241	Explosieveilige elektrische/ventilatie-/verlichtings-/...apparatuur gebruiken	Optioneel. Aanbevolen voor SDS.
P242	Uitsluitend vonkvrij gereedschap gebruiken	Optioneel. Aanbevolen voor SDS.
P243	Voorzorgsmaatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit	Optioneel. Aanbevolen voor SDS.
P261	Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden	Sterk aanbevolen.
P264	Na het werken met dit product ... grondig wassen	Optioneel - lichaamsdelen door fabrikant/leverancier te specificeren
P271	Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken	Optioneel.
P272	Verontreinigde werkkleding mag de werkruimte niet verlaten	Optioneel.
P273	Voorkom lozing in het milieu	Aanbevolen.
P280	Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen	Sterk aanbevolen.
P302+P352	BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen	Aanbevolen voor SDS.
P303+P361+P353	BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken - huid met water afspoelen/afdouchen	Optioneel.
P304+P340	NA INADEMING: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt	Optioneel.
P305+P351+P338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten - contactlenzen verwijderen, indien mogelijk - blijven spoelen	Aanbevolen voor SDS.
P312	Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen	Aanbevolen.
P321	Specifieke behandeling vereist (zie ... op dit etiket)	Sterk aanbevolen. - Verwijzen naar aanvullende eerstehulpmaatregel.
P332+P313	Bij huidirritatie: een arts raadplegen	Optioneel.
P333+P313	Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen	Aanbevolen.
P337+P313	Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen	Aanbevolen.
P362	Verontreinigde kleding uittrekken en wassen	Optioneel. Aanbevolen



	alvorens deze opnieuw te gebruiken	voor SDS.
P363	Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken	Aanbevolen.
P370+P378	In geval van brand: blussen met ...	Sterk aanbevolen. - Middel door fabrikant/leverancier te specificeren.
P391	Gelekte/gemorste stof opruimen	Aanbevolen.
P403+P233	Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren	Sterk aanbevolen.
P403+P235	Op een goed geventileerde plaats bewaren. Koel bewaren	Sterk aanbevolen.
P405	Achter slot bewaren	Optioneel.
P501	Inhoud/verpakking afvoeren naar ...	Aanbevolen - overeenkomstig de regionale/nationale voorschriften.

§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:

<p>* Voorbereidende handelingen: Voor gebruik goed roeren.</p> <p>* Manier van aanwenden: Aanbrengen op een goed geventileerde locatie, met behulp van een airless sprayer. Airless spray toepassing alleen met gebruik van geschikte adembescherming (overdrukmasker), handschoenen, beschermende kleding (overall + spuitoverall met capuchon) en laarzen. Strijken/rollen toepassing alleen met gebruik van beschermde kleding (overall) en handschoenen. Toepassing d.m.v. een kwast of roller wordt aanbevolen voor kleine oppervlakken. Meerdere lagen kunnen worden aangebracht om de gespecificeerde laagdikte te bereiken. Wanneer de verf in meerdere lagen wordt aangebracht dienen de aanwijzingen van de fabrikant met betrekking tot de minimaal en/of maximaal aan te houden droogtijden in acht te worden genomen. Dit geldt ook voor de periode tussen het schilderen en het te water laten. Alle ongebruikte materialen moeten worden opgeslagen in goed gesloten containers.</p> <p>* Voorgeschreven dosering: Aanbrengen in een hoeveelheid van 4.48 m²/liter, bij een droge laagdikte van 125 µm.</p>



- Gevalideerde doelorganismen
 - o Uitsluitend werkzaam tegen *hard-bodied* organismen

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

- Producent Interspeed 6200:

INTERNATIONAL PAINT LTD
Stoneygate Lane
GB NE 10 OJY Felling, Gateshead

- Producent Zineb (CAS 12122-67-7):

AGRIA SA
Dimitar Manov Str. 75
BG 1408 Sofia

UNITED PHOSPHORUS LIMITED (UPL EUROPE LTD).
The Center, 1st Floor, Birchwood Park
GB WA3 6YN Warrington

- Producent Dikoperoxide (CAS 1317-39-1):

REGULATORY COMPLIANCE LIMITED
(Acting for American Chemet Corporation (United States))
Dryden Road, Bilston Glen 6
GB EH20 9TY Midlothian

NORDOX AS
Ostensjoveien 13 0
NO N-0661 Oslo

§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 toelatinghouder.



- 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).
- Dit product is niet bestemd om te worden gemengd met enig ander product.
- Alle professionele gebruikers van antifouling producten moeten:
 - o Een wegwerp-overall met hoofdbescherming dragen over een tweede overall. Alle naakte huid moet bedekt worden. De wegwerp-overall slechts gebruiken voor één spuitsessie. De overall moet regelmatig worden vervangen en in ieder geval telkens een contaminatie doorheen de overall wordt vastgesteld.
 - o Geschikte ondoordringbare handschoenen dragen van een type zoals aanbevolen door de fabrikant van de antifouling verf. Handschoenen moeten regelmatig worden vervangen.
 - o Ondoordringbaar schoeisel dragen dat de onderbenen beschermt.
 - o Tijdens het sprayen moet een geschikte ademhalingsbescherming worden gedragen, voorzien van luchttoevoer en gecombineerd met een beschermende helm en masker die de huid van hoofd en hals beschermt.
 - o Onbeschermde personen moeten van de werkplaats verwijderd blijven restrictie tot mariene milieu en verboden voor vaartuigen in zoet water tijdelijke toelating

§6. Indeling van het product:

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
N	Milieugevaarlijk
Xn	Schadelijk

- Gevaar volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H226	Ontvlambare vloeistof - categorie 3
H315	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 2
H317	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen categorie 1
H319	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 2
H335	Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling - categorie 3



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

§8. Bijzondere voorwaarden voor gesloten circuit:

Overeenkomstig artikel 43 van het KB van 8 mei 2014 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden, mag dit product enkel op de markt worden aangeboden door een overeenkomstig artikel 47 van datzelfde KB geregistreerde verkoper, en gebruikt worden door een overeenkomstig artikel 48 van datzelfde KB geregistreerde gebruiker.

Zij dienen op elk moment dat zij in het bezit zijn van dit product te voldoen aan de in deze paragraaf gestelde voorwaarden.

- Opslag en vervoer:

Elke activiteit dient vergund te zijn overeenkomstig de toepasselijke regelgeving
Naleving van 1° de toepasselijke gewestelijke wettelijke en reglementaire bepalingen; en 2° de door vergunningverlenende overheid in de milieuvergunning opgelegde voorwaarden inzake de opslag en het vervoer van gevaarlijke stoffen en producten.

- Gebruiksvoorwaarden:

Categorie	Voorwaarde	Omschrijving	EN Norm
Ademhaling	Ademhalingsapparaat	Wanneer een risicoanalyse aangeeft dat dit noodzakelijk is, dient u een goed passend, luchtzuiverend of luchttoevoerend ademhalingstoestel te gebruiken dat voldoet aan een goedgekeurde standaard. De keuze van een masker moet gebaseerd worden op	/



		verwachte blootstellingslimieten, de gevaren van het product en de limieten voor veilig werken van het type masker.	
Ogen	Veiligheidsbril	Wanneer een risicoanalyse aangeeft dat dit noodzakelijk is om blootstelling aan spatten, nevel, gassen of stof te vermijden, dient een veiligheidsbescherming voor de ogen te worden gedragen die voldoet aan een goedgekeurde standaard. Indien contact mogelijk is, moeten de volgende beschermingsmiddelen worden gedragen, tenzij uit de beoordeling blijkt dat een hogere mate van bescherming noodzakelijk is: veiligheidsbril.	EN 166:2001
Handen	Handschoenen	Gerbuik chemicalienbestendige handschoenen, zoals aangegeven in standaard EN 374: Beschermende handschoenen tegen chemicalien en microorganismen. Aanbevolen: Viton® of Nitril handschoenen. De aanbevolen handschoenen zijn gebaseerd op de meest voorkomende oplosmiddel in dit product. Indien langdurig en regelmatig contact voorkomt, een handschoen met een beschermingsklasse 6 (doorbreektijd meer dan 480 minuten volgens EN 374) is aanbevolen. Als	EN 374-1:2003



		<p>slecht een kort contact verwacht wordt, een handschoen met een beschermingsklasse 2 of hoger (doorbreektijd groter dan 30 minuten volgens EN 374) is aanbevolen. De gebruiker dient te controleren of de uiteindelijke keus voor een bepaald type handschoenen voor het hanteren van dit product de meest geschikte is, daarbij rekening houdend met de specifieke omstandigheden bij gebruik, zoals opgenomen in de risicoanalyse van de gebruiker. Gebruik chemicalienbestendige handschoenen, zoals aangegeven in standaard EN 374: Beschermende handschoenen tegen chemicalien en microorganismen. Beschermende crèmes kunnen helpen blootgestelde huid te beschermen. Deze mogen echter niet worden aangebracht nadat blootstelling heeft plaatsgevonden.</p>	
Lichaam	Cover all	<p>Persoonlijke lichaamsbeschermende middelen dienen te worden gekozen op basis van de uit te voeren taak, de daarbij behorende risico's en dient door een specialist te worden goedgekeurd voordat het product wordt gebruikt. Indien er een risico bestaat op ontsteking door</p>	/



		statische elektriciteit, moet anti-statische beschermende kleding worden gedragen. Voor de beste bescherming tegen statische ontladingen, moet kleding bestaan uit anti-statische overalls, laarzen en handschoenen. Raadpleeg de Europese norm EN 1149 voor verdere informatie over materiaal- en ontwerpeisen en beproevingsmethoden.	
--	--	---	--

Brussel,

Nieuwe toelating op 09/05/2014
Classificatie volgens CLP-GHS, wijziging van houdbaarheid en verlenging op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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

02/06/2016 16:22:24