



TOELATINGSAKTE

Wijziging Voorwaarden Gesloten Circuit
Gelet op de aanvraag ingediend op 04/04/2016

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Busan 1058 is toegelaten in overeenstemming met het artikel 10 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 12 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:

BUCKMAN LABORATORIES N.V.

KBO nummer: 0401.065.997

Wondelgemkaai 159

BE 9000 GENT

Telefoonnummer: 09/2579211 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: Busan 1058
- Toelatingsnummer: 11414B
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o fungicide
 - o levuricide
 - o bactericide



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

container 210.0 l
container 1000.0 l
container 25.0 l

- Gehalte aan en aanduiding van elk werkzaam bestanddeel:

Dazomet (CAS 533-74-4): 24,0 %



- Tot bezorgdheid aanleiding gevende stof:

Natriumhydroxide (CAS 1310-73-2)

- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

12 Slijmbestrijdingsmiddelen
Uitsluitend toegelaten voor de slijmcontrole op de papiermachine en voor de preservatie van slurries voor de papier- en kartonindustrie.

- Uiterste houdbaarheidsdatum: (Productiedatum + 3 jaren)
- Gevaarsymbolen, gevaarsaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving	Pictogram
C	Bijtend	
N	Milieugevaarlijk	



Code	Omschrijving
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
R37	Irriterend voor de ademhalingswegen
R22	Schadelijk bij opname door de mond
R35	Veroorzaakt ernstige brandwonden

- o Voor professioneel gebruik:

Code	Omschrijving
S61	Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart
S45	Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen)
S60	Deze stof en de verpakking als gevaarlijk afval afvoeren
S23	damp/spuitnevel niet inademen (toepasselijke term(en) aan te geven door de fabrikant)
S26	Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoeien en deskundig medisch advies inwinnen
S36/37/39	Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht
S28	Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water (aan te geven door de fabrikanten)

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

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS07	



GHS09	
-------	--

Code H	Omschrijving H
H302	Schadelijk bij inslikken
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel
H335	Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

Signaalwoord: Gevaar

- o Voor professioneel gebruik:

Code P	Omschrijving P	Specificatie
P260	Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen	Sterk aanbevolen
P273	Voorkom lozing in het milieu	Aanbevolen
P280	Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen	Sterk aanbevolen
P301+P312	NA INSLIKKEN: bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen	Facultatief
P301+P330+P331	NA INSLIKKEN: de mond spoelen - GEEN braken opwekken	Aanbevolen
P303+P361+P353	BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken - huid met water afspoelen/afdouchen	Sterk aanbevolen
P304+P340	NA INADEMING: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt	Facultatief
P305+P351+P338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten - contactlenzen verwijderen, indien mogelijk - blijven spoelen	Sterk aanbevolen
P332+P313	Bij huidirritatie: een arts raadplegen	Aanbevolen
P363	Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken	Aanbevolen
P391	Gelekte/gemorste stof opruimen	Aanbevolen



P405	Achter slot bewaren	Aanbevolen
P501	Inhoud/verpakking afvoeren overeenkomstig de regionale/nationale wetgeving.	Aanbevolen

§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>* <u>Voorbereidende handelingen:</u> Het product wordt niet verdund. Het product wordt gedoseerd met een doseerpomp. Het vat of de container met het product wordt geopend, de doseerslang wordt in het vat/container gebracht, de doseerpomp wordt ingeschakeld (met of zonder timer).</p> <p>* <u>Manier van aanwenden:</u> Er zijn geen voorbereidende handelingen nodig. Het product wordt gedoseerd rechtstreeks uit de verpakking door middel van automatische dosering door middel van een doseerpomp en timer.</p> <p>* <u>Frequentie van de toepassing:</u> Afhankelijk van de toepassing en infectiegraad wordt het product 6 keer per dag gedurende 60 minuten ? tot 1 keer (gedurende 60 minuten) per week gedoseerd.- Preservatie van additieven op de papiermachine: 1 keer per dag tot 4 keer per dag (gedurende 30 ? 60 minuten)- Preservatie van slurries: 1 keer per dag tot 1 keer per week (gedurende 30 ? 60 minuten).</p> <p>* <u>Voorgeschreven dosering:</u> - Preservatie van additieven op de papiermachine: 100 tot 500 ppm gebaseerd op het volume van de te conserveren additieven - Preservatie van slurries: 100 tot 1000 ppm gebaseerd op het volume van de te conserveren slurries</p>
--

- Gevalideerde doelorganismen
 - o bacteriën
 - o schimmels
 - o gisten

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

- Producent Busan 1058:

BUCKMAN LABORATORIES N.V.
KBO nummer: 0401.065.997



Wondelgemkaai 159
BE 9000 GENT

- Producent Dazomet (CAS 533-74-4):

BASF SE
Carl-Bosch-Strasse 38
DE 67056 Ludwigshafen

§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).
- Uitsluitend toegelaten voor professioneel gebruik.
 - Busan 1058 mag niet gebruikt worden bij de productie van news print papier.

§6. Indeling van het product:

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
N	Milieugevaarlijk
C	Bijtend

- Gevaar volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H335	Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige



	blootstelling - categorie 3
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
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1A
H302	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4
H317	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen 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: 7,0

§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	Volgelaatsmasker	/	EN 136:1998
ogen	Veiligheidsbril	/	EN 166:2001
handen	Handschoenen	Ondoorlaatbare handschoenen, resistent tegen chemicaliën	EN 374-1:2003
lichaam	Cover all	/	EN



			13034:2005+A1:2009
--	--	--	--------------------

Brussel,

Nieuwe toelating op 18/02/2015
Wijziging Voorwaarden Gesloten Circuit op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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

25/04/2016 16:46:52