



REGISTRATIE

Verlenging

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Busan 94 is geregistreerd in overeenstemming met het artikel 9 of 10 van het koninklijk besluit van 4 april 2019 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden.

Deze registratie is geldig tot 31/12/2030. Indien de laatste werkzame stof die bijdraagt aan de biocidefunctie voor de relevante productsoorten voor deze datum en overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012 wordt goedgekeurd, is de registratie echter slechts geldig tot de datum van goedkeuring van deze werkzame stof.

Identiek aan het product ACTICIDE DB 20 (**BE-REG-02132**).

§2. De aanduidingen opgelegd door artikel 28, §5 van het koninklijk besluit van 4 april 2019 moeten op het etiket voorkomen:

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

- Naam en adres van de natuurlijke of rechtspersoon die de registratie heeft verkregen:
Buckman Laboratories
KBO nummer: 401065997
Wondelgemkaai 157
BE 9000 Gent
- Handelsnaam van het product: Busan 94
- Registratienummer: BE-REG-00849
- Geregistreerde gebruiker: Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Bactericide (PT 6.1.2, 6.2, 6.3.1, 6.6, 6.7, PT 11, PT 12)
 - o Fungicide (PT 6.1.2, 6.2, 6.3.1, 6.6, 6.7, PT11)
 - o Levuricide (PT 6.1.2, 6.2, 6.3.1, 6.6, 6.7, PT 11)
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o AL - Andere vloeistoffen voor directe toepassing
- Geregistreerde verpakkingen:



Verpakking	Gebruik	
	Professioneel	Groot publiek
Bus 200,00 Kilogram	Ja	Neen
Bus 600,00 Kilogram	Ja	Neen
Bus 25,00 Kilogram	Ja	Neen
Container 1200,00 Kilogram	Ja	Neen

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

2,2-Dibroom-2-cyaanacetamide (CAS 10222-01-2) : 20,0%

- Productsoorten en gebruiken waarvoor het product geregistreerd is:

6.1.2 Was- en reinigingsvloeistoffen (algemeen) en andere detergenten Uitsluitend geregistreerd als conserveermiddel voor: was- en reinigingsvloeistoffen (algemeen) en andere detergenten.
6.2 Verven en coatings Uitsluitend geregistreerd als conserveermiddel voor: verven en pleisters
6.3.1 Vloeistoffen gebruikt in papier productie Uitsluitend geregistreerd als conserveermiddel voor: vloeistoffen gebruikt in de papier- en kartonindustrie (niet voor gebruik in de voedingsmiddelenindustrie)
6.6 Lijmen en kleefstoffen Uitsluitend geregistreerd als conserveermiddel voor: lijm en kleefstoffen
6.7 Andere Uitsluitend geregistreerd als conserveermiddel voor: polymeerdispersie, vloeistoffen in containers voor productiesystemen
11 Conserveringsmiddelen voor vloeistofkoelings- en verwerkingssystemen Uitsluitend geregistreerd voor de bestrijding van bacteriën en schimmels in koelwatersystemen
12 Slijmbestrijdingsmiddelen Uitsluitend geregistreerd voor de bestrijding van bacteriën in de papier- en kartonindustrie (niet bedoeld voor de voedingssector)

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS :

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS07	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H	Specificatie
H290	Kan bijtend zijn voor metalen	



Code H	Omschrijving H	Specificatie
H302	Schadelijk bij inslikken	
H315	Veroorzaakt huidirritatie	
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken	
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel	
H332	Schadelijk bij inademing	

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

- Doelorganismen:
 - o Proteus vulgaris
 - o Pseudomonas aeruginosa
 - o Aeromonas hydrophila
 - o Alcaligenes faecalis AL
 - o Aspergillus oryzae
 - o Cellulomonas flavigena
 - o Corynebacterium ammoniagenes
 - o Geotrichum candidum
 - o Paecilomyces variotii
 - o Penicillium ochrochloron
 - o Providencia rettgeri
 - o Pseudomonas stutzeri
 - o Serratia liquefaciens / Grimes II
 - o Acremonium strictum
 - o Citrobacter freundii
 - o Fusarium solani
 - o Rhodotorula mucilaginosa
 - o Shewanella putrefaciens
 - o E.coli
 - o Enterobacter aerogenes
 - o Klebsiella pneumoniae
 - o Cladosporium cladosporioides

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

- Producent Busan 94 :
THOR, DE
- Producent 2,2-Dibroom-2-cyaanacetamide (CAS 10222-01-2):
THOR, DE

§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 registratie en vallen onder de verantwoordelijkheid van de registratiehouder.
- De registratie blijft gelden voor zover de verkoopcijfers aangegeven zijn overeenkomstig de bepalingen van artikel 31 van het KB van 4/04/2019 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 32 van het KB van 4/04/2019 is de aangifte van uw product aan het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen (www.poisoncentre.be).
- Verpakkingen van biociden die op de markt worden gebracht als aerosol voldoen aan de bepalingen van het KB van 31/07/2009 betreffende de aerosols.
- In overeenstemming met artikel 24 van het KB van 4/04/2019, is de registratiehouder verplicht om de bevoegde dienst onmiddellijk in kennis te stellen indien het biocide stoffen bevat die officieel erkend worden als hormoonverstoorder door ECHA (<https://echa.europa.eu/nl/ed-assessment>; <https://echa.europa.eu/candidate-list-table>; <https://circabc.europa.eu/w/browse/e379dc27-a2cc-46c2-8fbb-46c89d84b73d>).
- Voor elk product en/of elke verpakking uitsluitend bestemd voor professionele gebruikers, is het de verantwoordelijkheid van degenen die het product en/of de verpakking op de markt aanbieden om ervoor te zorgen dat het niet aan het grote publiek wordt geleverd.
- Uitgesloten gebruik:
 - * PT6.3.1: Vloeistoffen die worden gebruikt bij de vervaardiging van papier en karton die in contact komen met levensmiddelen.
 - *PT12: Schimmelwerend product gebruikt bij de productie van papier en karton dat in contact komt met voedsel.

Gebruiksaanwijzing:

o PT 6:

* Voorbereidende handeling: Sluit de pomp aan.

* Type gebruik: Het product is klaar voor gebruik. Automatische dosering: Het product kan in alle productiestadia worden toegevoegd. Het is echter raadzaam om het product al roerend toe te voegen. Voeg zo vroeg mogelijk al roerend toe om bescherming tijdens het hele productieproces te garanderen.

* Gebruiksfrequentie: 1 keer per week - 1 keer per dag.

* Voorgeschreven dosis:

-- PT6.1.2 'Was- en reinigingsvloeistof en andere detergenten: bactericide, fungicide en levuricide (0,05% Busan 94).

-- PT6.2 'Verven en coatings: bactericide, fungicide en levuricide (0,10%-0,20% Busan 94).

-- PT6.3.1 'Vloeistoffen gebruikt in de papierindustrie: bactericide, fungicide en levuricide (0,02%-0,10% Busan 94).

-- PT6.6 Lijm en kleefstof: bactericide, fungicide en levuricide (0,05% Busan 94).

-- PT6.7 'Polymeerdispersie' Bacterie-, schimmel- en levuricide (0,10%-0,20% Busan 94).

-- PT6.7 'Vloeistoffen in houders voor productiesystemen Productie': bactericide, fungicide en levuricide (0,05% Busan 94).

o PT11:

* Voorbereidende maatregel: Sluit de pomp aan. Verontreinigde systemen moeten worden gereinigd voor de behandeling.

* Toepassingsmethode: Het product is klaar voor gebruik. Het wordt aanbevolen om het product toe te voegen via een doseersysteem. Doseersysteem, continu of discontinu. Het product kan worden toegevoegd aan het vat, aan het doseersysteem of aan het



distributiesysteem of op elk punt van het systeem voor een snelle en gelijkmatige verdeling.

* Toepassingsfrequentie: 1-3 keer per week - 1 keer per week

* Voorgeschreven dosering: bactericide, fungicide, levurocide: 0,05% tot 0,1% van Busan 94.

o PT 12

* Vorbereitende Maßnahme: Anschließen der Pumpe. Kontaminierte Systeme müssen vor der Behandlung gereinigt werden.

* Anwendung: Das Produkt ist gebrauchsfertig. Geben Sie das Produkt an einer Stelle im System hinzu, an der es Das Produkt wird gleichmäßig verteilt, z. B. in Schläuchen, Schnitzelpumpen usw.

* Häufigkeit der Anwendung: 4 Mal täglich.

* Vorgeschriebene Dosis: Bakterizide Anwendung: 0,015% Busan 94

- Für die Verwendung PT6 und 12: Gegebenenfalls sollte der Verwender die Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 zur Festlegung der Bedingungen für das Inverkehrbringen von Materialien und Gegenständen, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, einhalten.

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H290	Bijtende stof of mengsel voor metalen - categorie 1
H302	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4
H315	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 2
H317	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen categorie 1
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H332	Acute toxiciteit (inhalatie) - categorie 4

§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: 3,00

§8. Bijzondere voorwaarden verbonden aan het gebruik:

- Circuit: gesloten circuit

Overeenkomstig artikel 36 van het KB van 4 april 2019 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden, mag dit product enkel op de markt worden aangeboden door een overeenkomstig artikel 40 van datzelfde KB geregistreerde verkoper, en gebruikt worden door een overeenkomstig artikel 41 van datzelfde KB geregistreerde gebruiker.



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu
Directoraat-generaal Leefmilieu

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

- Toegestane afwijking:

Geen

- 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	Gebruik	
				Professioneel	Groot publiek
Ademhaling	Filter	A/P2, DIN	EN 14387: 2004+A1: 2008	Ja	Neen
Ademhaling	Halfgelaatsmasker	Gebruik een ademhalingsapparaat in geval van vorming van verstuiving of nevel, DIN EN 140:1998-12.	EN 140: 1998	Ja	Neen
Ogen	Veiligheidsbril	/	EN 166: 2001	Ja	Neen
Handen	Handschoenen	Materiaal: Nitrilrubber, NBR Dikte: 0,4 mm Doorbraaktijd: 480 min; Niveau 6 Permeatie	EN 374-1: 2003	Ja	Neen
Huid	Cover all	/	EN 13034: 2005+A1: 2009	Ja	Neen

Brussel,
Nieuwe registratie/identiek België/hetzelfde gebruik op 23/2/2021
Verlenging,



VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,
(Bij M.B. 17/05/2019)

Celhoofd cel biociden

Elektronisch getekend door: Louis Lucrèce

Op: 05/08/2024