



REGISTRIERUNG

Neue Registrierung

Beschließt der Umweltminister:

§1. Das Biozidprodukt:

Duo Des KOK ist gemäß Artikel 9 oder 10 des Königlichen Dekrets vom 4. April 2019 über die Bereitstellung auf dem Markt und die Verwendung von Biozidprodukten registriert.

Diese registrierung gilt bis zum 31/12/2024.

Wird der letzte Wirkstoff, der für die relevante produktart nach Verordnung (EU) Nr. 528/2012 zur bioziden Wirkung beiträgt, vor diesem Datum zugelassen, gilt die Registrierung dann nur bis zum Tag der Zulassung des betreffenden Wirkstoffs.

§2. Die Angaben vorgeschrieben durch Artikel 28 § 5 des Königlichen Erlasses vom 4. April 2019 müssen auf dem Etikett stehen:

Darunter sind nachstehende Angaben so wiederzugeben, wie sie in der Registrierung aufgeführt sind:

- Name und Anschrift der natürlichen und juristischen Person die die Registrierung erhalten hat:
FINK TEC GmbH
ZDU nummer: /
Oberster Kamp 23
DE 59069 Hamm
 - Handelsname des Produkts: Duo Des KOK
 - Registrierungsnummer: BE-REG-01611
 - Registrierte Verwender: Nur für berufsmäßige Verwender
 - Verwendungszweck des Produkts:
 - o Bakterizid
 - o Levurozid
 - o Fungizid
 - o Mykobakterizid
 - o Parasitizid
 - Form, in der das Produkt präsentiert wird:
 - o AL - Einde andere Flüssigkeit zur unverdünnten Anwendung
 - Registrierte Verpackungen:
-



Verpackungen	Für die	
	Profis	Allgemeinheit
Faß 250,00 Kilogramm	Ja	Nein
Faß 190,00 Kilogramm	Ja	Nein
Faß 200,00 Kilogramm	Ja	Nein
Faß 240,00 Kilogramm	Ja	Nein
Faß 220,00 Kilogramm	Ja	Nein
Flasche 1,00 Liter	Ja	Nein
Kanister 60,00 Kilogramm	Ja	Nein
Kanister 5,00 Liter	Ja	Nein
Kanister 10,00 Liter	Ja	Nein
Kanister 40,00 Kilogramm	Ja	Nein
Kanister 12,50 Kilogramm	Ja	Nein
Kanister 15,00 Kilogramm	Ja	Nein
Kanister 20,00 Kilogramm	Ja	Nein
Kanister 22,50 Kilogramm	Ja	Nein
Kanister 25,00 Kilogramm	Ja	Nein
1000 L Container, IBC	Ja	Nein

- Name und Gehalt jedes Wirkstoffs:

Peressigsäure (CAS 79-21-0) : 2,5% Biphenyl-2-ol (CAS 90-43-7) : 15% Ameisensäure (CAS 64-18-6) : 1,245%
--

- Bedenklicher Stoffe:

Essigsäure (CAS 64-19-7) : 5% Wasserstoffperoxid (CAS 7722-84-1) : 11,5% Fettsäuren, C8-C10 (CAS 68937-75-7) : 7,5%

- Produktart und Verwendungszweck, für den das Produkt registriert ist:

3 Biozid-Produkte für die Hygiene im Veterinärbereich Nur als Zweikomponenten-Desinfektionsmittel für harte/nicht poröse Oberflächen in Ställen und Transportmitteln für Tiere registriert.

- Gefahrenpiktogramme, Signalwort und Gefahrenhinweise gemäß CLP-GHS :

Piktogrammcode	Piktogramm
GHS03	
GHS05	



Piktogrammcode	Piktogramm
GHS07	
GHS09	

Signalwort: Gefahr

H-Code	H-Satz	Spezifikation
H272	Kann Brand verstärken; Oxidationsmittel.	
H290	Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.	
H314	Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.	
H335	Kann die Atemwege reizen.	
H410	Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.	

§3. Der Inhalt der Gebrauchsanweisung muss den nachstehenden Angaben entsprechen. Es besteht jedoch keine Verpflichtung, alle Anwendungen aufzunehmen.

- Zielorganismen:
 - o *Cryptosporidium parvum*
 - o *Ascaris suum*
 - o *Pseudomonas aeruginosa*
 - o *Candida albicans*
 - o ECHO virus
 - o *Mycobacterium avium*
 - o *Staphylococcus aureus*
 - o *Proteus hauseri*
 - o *Enterococcus hirae*
 - o *Aspergillus brasiliensis*

§4. Hersteller des Biozidprodukts und Hersteller jedes Wirkstoffs:

- Hersteller Duo Des KOK :
FINKTEC GMBH, DE
- Hersteller Peressigsäure (CAS 79-21-0):
SOLVAY CHEMICALS INTERNATIONAL, BE
- Hersteller Biphenyl-2-ol (CAS 90-43-7):
LANXESS DEUTSCHLAND GMBH , DE



- Hersteller Ameisensäure (CAS 64-18-6):

BASF SE, DE

§5. Besondere Bedingungen für die Vermarktung und Verwendung des Produkts:

- Die in Artikel 17 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 genannten Informationen müssen den Bestimmungen von Artikel 2 des K.E. vom 7. September 2012 entsprechen.
- Das Sicherheitsdatenblatt im Sinne von Artikel 31 der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 muss den Bestimmungen von Artikel 3 des K.E. vom 7. September 2012 entsprechen.
- Das Etikett, das Sicherheitsdatenblatt und die Anweisungen müssen den Angaben in diesem Registrierungsdocument entsprechen und unterliegen der Haftung des Registrierungsinhabers.
- Die Registrierung bleibt gelten, insofern als die Verkaufszahlen gemäß Artikel 31 des K.E. vom 04.04.2019 mitgeteilt werden und der dazugehörige jährliche Beitrag gemäß Artikel 7 des K.E. vom 13.11.2011 entrichtet wird.
- Zur Erinnerung: Gemäß Artikel 32 des K.E. vom 04.04.2019 müssen Sie Ihr Produkt bei der Giftnotrufzentrale anmelden. Weitere Informationen hierzu finden Sie auf der Website der Giftnotrufzentrale (www.poissoncentre.be).
- Gemäß Artikel 24 des K.E. vom 04.04.2019 ist der Registrierungsinhaber verpflichtet, die zuständige Dienststelle sofort zu benachrichtigen, wenn sich herausstellt, dass das Biozidprodukt Stoffe enthält, die die ECHA amtlich als endokrine Disruptoren anerkannt hat (<https://echa.europa.eu/de/ed-assessment>; <https://echa.europa.eu/candidate-list-table>; <https://circabc.europa.eu/w/browse/e379dc27-a2cc-46c2-8fbb-46c89d84b73d>).
- Bei jedem Produkt und/oder jeder Verpackung für berufsmäßige Verwender liegt es in der Verantwortlichkeit der Personen, die das Produkt bzw. die Verpackung auf dem Markt bereitstellen, dafür zu sorgen, dass es nicht der Allgemeinheit zur Verfügung gestellt wird.
- Die Produkte DUO DES KOK A und DUO DES KOK B dürfen nicht separat verkauft werden und dürfen nur zusammen verwendet werden.
 - Gefahrenpiktogramme, Signalwort und Gefahrenhinweise gemäß CLP-GHS des Produkts DUO DES KOK A:
 - o Skin Corr. 1C - H314
 - o Eye Dam. 1 - H318
 - o STOT SE 3 - H335
 - o Aq. Acute 1 - H400
 - o Aq. Chronic 1 - H410
 - o GHS05, GHS07, GHS09
 - o Gefahr
 - Wirkstoffe des Produkts DUO DES KOK A: Biphenyl-2-ol (CAS 90-43-7): 30%, Ameisensäure (CAS 64-18-6): 2,475%.
 - Bedenklicher Stoff des Produkts DUO DES KOK A: Fettsäuren, C8-10 (CAS 68937-75-7): 15%.
 - Gefahrenpiktogramme, Signalwort und Gefahrenhinweise gemäß CLP-GHS des Produkts DUO DES KOK B:
 - o Org. Perox. Type G
 - o Ox. Liq. 2 - H272
 - o Met. Corr. 1 - H290
 - o Acute Tox. (Oral) 4 - H302
 - o Acute Tox. (Dermal) 4 - H312
 - o Acute Tox. (Inhalation) 4 - H332



- o Skin Corr. 1A - H314
- o Eye Dam. 1 - H318
- o STOT SE 3 - H335
- o Aq. Chronic 1 - H410
- o GHS03, GHS05, GHS07, GHS09
- o Gefahr
- Wirkstoff des Produkts DUO DES KOK B: Peressigsäure (CAS 79-21-0): 5%.
- Bedenkliche Stoffe des Produkts DUO DES KOK B: Wasserstoffperoxid (CAS 7722-84-1): 23%, Essigsäure (CAS 64-19-7): 10%.
- Validierte Wirksamkeit des Produkts DUO DES KOK:
 - o Bakterizid, fungizid, viruzid, mykobakterizid und wirksam gegen *Cryptosporidium parvum* und *Ascaris suum* gemäß EN 16437, EN 16438, EN 14675, EN 14204, EN 1656, EN 1657, EN 16438, EN 14204, EN 14675 und die Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft (DVG).
 - o Gebrauchsanweisung: Zu behandelnde Oberflächen müssen immer vorher sorgfältig gereinigt/getrocknet/gespült werden. Verdünnen und mischen (1,5 % Komp. A + 1,5 % Komp. B) bei 10°C - 30 min für bakterizide, fungizide und viruzide Aktivität; oder 60 min für mykobakterizide Aktivität. Für Aktivität gegen *Cryptosporidium parvum* und *Ascaris suum*, verdünnen und mischen (2 % Komp. A + 2 % Komp. B) bei 20°C - 120 min.

§6. Einstufung des Produkts:

- Gefahrenklasse und Gefahrenkategorie nach CLP-GHS:

H-Code	Klasse und Kategorie
H272	Oxidierende Flüssigkeit - Kategorie 3
H290	Ätzender Stoff oder Gemisch für Metalle - Kategorie 1
H314	Ätz-/Reizwirkung auf die Haut - Kategorie 1B
H318	Schwere Augenschädigung/Augenreizung - Kategorie 1
H335	Spezifische Zielorgan-Toxizität - einmalige Exposition - Kategorie 3
H410	Gewässergefährdend (chronische Gefährdung) - Kategorie 1

§7. Punktzahl des Produkts:

Gemäß Art. 7 §2 des K.E. vom 13.11.2011 zur Festlegung der an den Haushaltsfonds für Rohstoffe und Erzeugnisse zu entrichtenden Abgaben und Beiträge wurde dem Biozidprodukt im Hinblick auf die Berechnung des jährlichen Beitrags folgende Punktzahl zugeteilt: 6,00

§8. Besondere Bedingungen für den/die Verwendungszweck(e):

- Kreislauf: Geschlossener Kreislauf

Gemäß Artikel 35 des K.E. vom 4. April 2019 über die Bereitstellung auf dem Markt und die Verwendung von Biozidprodukten kann dieses Produkt nur von einem gemäß Artikel



40 desselben K.E. registrierten Verkäufer auf dem Markt bereitgestellt und nur von einem gemäß Artikel 41 desselben K.E. registrierten Verwender verwendet werden. Diese müssen jederzeit die in diesem Absatz angegebenen Bedingungen erfüllen, wenn sie im Besitz dieses Produkts sind

- Gewährte Ausnahmeregelung:

Nicht zutreffend

- Lagerung und Transport:

Jede Aktivität muss gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen zugelassen sein.
Einhaltung folgender Bedingungen
1) geltende regionale gesetzliche und behördliche Bestimmungen; und
2) Bedingungen, die in der Umweltgenehmigung von der Behörde festgelegt sind, die die Genehmigung für die Lagerung und den Transport gefährlicher Stoffe und Produkte erteilt.

- Verwendungsbedingungen:

Kategorie	Bedingung	Beschreibung	EN-Norm	Für die	
				Profis	Allgemeinheit
Augen	Schutzbrille	Dichtschiessen de Schutzbrille	EN 166: 2001	Ja	Nein
Hände	Handschuhe	Chemikalienbeständige Schutzhandschuhe aus Nitrilkautschuk/ Butylkautschuk Durchdringungszeit des Handschuhmaterials: > 480 min	EN 374-1: 2016	Ja	Nein
Haut	Schutzanzug	Säurebeständige Schutzkleidung	EN 13034: 2005+A1: 2009	Ja	Nein

Brüssel,
 Neue Registrierung,

FÜR DEN MINISTER FÜR UMWELT,
 (Per M.D. 17/05/2019)

Leiter/in des Biozidabteilung

Elektronisch signiert von: louis lucrèce

Der: 22/08/2022