

Saugos duomenų lapas

pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Patikrinimo data: 09.05.2025

Katalogo Nr.: BO50028316

Puslapis 1 iš 4

1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas**1.1. Produkto identifikatorius**

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Kiti prekybinis pavadinimas

BO 50028311, 100 g

BO 50028316, 10 kg

BO 50028317, 25 kg

1.2. Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai**1.3. Saugos duomenų lapo teikėjo duomenys**

Įmonė:	BOHLE AG	
Adresas:	Dieselstr. 10	
Miestas:	D-42781 Haan	
Telefonas:	+49 2129 5568-0	Telefaksas: +49 2129 5568-282
El. paštas:	info@bohle.de	
Asmuo pasiteirauti:	Dr. Martin Schade	Telefonas: +49 2129 5568-300
El. paštas:	MSDS@bohle.de	
Internet:	www.bohle.com	
Atsakingas skyrius:	Chemie	

1.4. Pagalbos telefono numeris: Emergency CONTACT (24-Hour-Number): GBK GmbH +49 (0)6132-84463**2 SKIRSNIS. Galimi pavojai****2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas****Reglamentas (EB) Nr. 1272/2008**

Šis mišinys neklasifikuojamas kaip pavojingas pagal reglamentą (EB) Nr. 1272/2008.

2.2. Ženklavimo elementai**Papildoma rekomendacija**

Pagal EB direktyvas ir atitinkamus nacionalinius įstatymus produkto ženklinti nereikia

3 SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis**3.2. Mišiniai****Cheminės charakteristikos**

BENTONITE

Svarbios sudedamosios medžiagos

nėra/joks (pagal Reglamentas (EB) Nr. 1907/2006 (REACH))

4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės**4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas****Įkvėpus**

Išvesti į gryną orą.

Patekus ant odos

Nuplauti su muilu ir vandeniu.

Patekus į akis

Kruopščiai praplauti gausiu vandens kiekiu, taip pat po akių vokais.

Prarijus

Praskalauti burną vandeniu ir po to gerti daug vandens.

Saugos duomenų lapas

pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Patikrinimo data: 09.05.2025

Katalogo Nr.: BO50028316

Puslapis 2 iš 4

5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės**5.1. Gesinimo priemonės****Tinkamos gesinimo priemonės**

Smėlis, Gesinimo milteliai, Putos, Purškianti vandens srovė

5.3. Patarimai gaisrininkams

Standartinė cheminio gaisro procedūra.

6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės**6.1. Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros****Bendra informacija**

Vengti dulkių susidarymo.

Dėvėti tinkamus apsauginius drabužius, mūvėti tinkamas pirštines ir naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

6.2. Ekologinės atsargumo priemonės

Nenuleisti į paviršinius vandenis.

6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės**Kita informacija**

Likučiai surenkami ir pašalinami, nekeliant dulkių. Pašalinti aprobuotu pramoniniu dulkių siurbliu.

7 SKIRSNIS. Tvarkymas ir sandėliavimas**7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės****Saugaus naudojimo rekomendacijos**

Venkite dulkių susidarymo. Prie mechanizmų ir dulkių susidarymo vietose įrengti atitinkamą ištraukiamąją vėdinimo sistemą. Neįkvėpti garų, dulkių.

Vengti patekimo ant odos ir į akis. Prieš pertraukas ir pasibaigus darbui nusiplaukite rankas.

Patarimai dėl bendros darbo higienos

Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro. Plauti rankas prieš pertraukas ir darbo dienos pabaigoje.

Naudojant nevalgyti, negerti ir nerūkyti.

7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus**Reikalavimai sandėliavimo plotams ir talpykloms**

Pakuotes laikyti sandariai uždarytas vėsioje ir gerai vėdinamoje vietoje.

8 SKIRSNIS. Poveikio kontrolė/asmens apsauga**8.1. Kontrolės parametrai****Papildomos pastabos dėl leistinų ribų**

Iki šiol nebuvo nustatytos jokios nacionalinės ribinės vertės.

8.2. Poveikio kontrolės priemonės**Individualios apsaugos priemonės, pavyzdžiui, asmeninės apsaugos įranga****Akių ir (arba) veido apsauga**

apsauginiai akiniai su skydeliais šonuose, atitinkantys EN 166

Rankų apsauga

Pasirinktos apsauginės pirštinės turi atitikti ES direktyvos 89/689/EEB ir standarto EN 374 nustatytus reikalavimus.

Kvėpavimo sistemos apsauga

Dalelių filtravimo prietaisas (EN 143) Rekomenduojamas filtro tipas: P2

Saugos duomenų lapas

pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Patikrinimo data: 09.05.2025

Katalogo Nr.: BO50028316

Puslapis 3 iš 4

9 SKIRSNIS. Fizikinės ir cheminės savybės**9.1. Informacija apie pagrindines fizikines ir chemines savybes**

Agregatinė būseną:	milteliai
Spalva:	smėlio
Kvapąs:	be kvapo
Lydimosi ir stingimo temperatūra:	>1000 °C
pH-rodiklis:	ca. 8
Tirpumas vandenyje:	netirpus
Tankis (temperatūroje 20 °C):	ca. 2,6 g/cm ³

9.2. Kita informacija**Kitos saugos charakteristikos**

Tirpiklio kiekis: 0%

10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reaktyvumas**10.1. Reaktyvumas**

Nežinomas

10.2. Cheminis stabilumas

Normaliomis sąlygomis stabilus.

10.3. Pavoingų reakcijų galimybė

Nežinomas

10.4. Venqntinos salygos

Venkite dulkių susidarymo. Saugoti nuo drėgmės.

11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija**11.1. Informacija apie pavojų klases, kaip apibrėžta Reglamente (EB) Nr. 1272/2008****ATEmix apskaičiuota**

ATE (prarijus) > 2000 mg/kg; ATE (odos) > 2000 mg/kg; ATE (įkvėpiamas garai) > 20 mg/l; ATE (įkvėpiamas dulksės/rūkas) > 5 mg/l

11.2. Informacija apie kitus pavojus**Endokrininės sistemos ardomosios savybės**

Šios informacijos nėra.

Kita informacija

Produkto dulksės gali sukelti akių, odos ir kvėpavimo sistemos dirginimą.

12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija**12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai**

Medžiagos mišinyje neatitinka PBT/vPvB kriterijų pagal REACH direktyvos XIII priedą.

12.6. Endokrininės sistemos ardomosios savybės

Šiame gaminyje nėra medžiagos, pasižyminčios netikslinių organizmų endokrininę sistemą ardančiomis savybėmis, nes nėra viena sudėtyje esanti medžiaga kriterijų neatitinka.

Kiti duomenys

Normaliai naudojant ekologinių pažeidimų nežinoma ir nesitikima.

13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas**13.1. Atliekų apdorojimo metodai**

Saugos duomenų lapas

pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Patikrinimo data: 09.05.2025

Katalogo Nr.: BO50028316

Puslapis 4 iš 4

Šalinimo aplinkybės

Pagal vietines ir nacionalinės taisykles.

Neišvalytos taros utilizacija ir rekomenduojami valikliai

Neužterštos ir visiškai tuščios pakuotės gali būti utilizuotos. Su užterštomis pakuotėmis elkitės kaip su medžiaga.

14 SKIRSNIS. Informacija apie vežimą**Kiti duomenys**

Laikomi nepavojingais krovniais pagal ADR/RID, ADN, IMDG code, ICAO/IATA -DGR

15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą**15.1. Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai****ES norminė informacija**

Direktyva 2010/75/ES dėl pramoninių išmetamų teršalų: 0%

Nacionaliniai normatyvai**16 SKIRSNIS. Kita informacija****Pakeitimai**

Šiame saugos duomenų duomenų lape yra ankstesnio lapo varianto šio (-ių) skyriaus (-ių) pakeitimų: 11.

Kita informacija

Duomenys remiasi šių dienų žiniomis, tačiau jie negarantuoja produktų savybių ir nepagrindžia sutartinių teisinių sąlygų.

Į galiojančius įstatymus ir direktyvas mūsų produktų gavėjai turi atsižvelgti, prisiimdami už tai atsakomybę.

(Pavojingų sudedamųjų dalių duomenys pateikiami iš paskutinių galiojančių saugos duomenų atmintinių, nurodytų paskutinio tiekėjo)