

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Datum vydání: 02.02.2017

Kód produktu: BO50028310

Strana 1 z 4

ODDÍL 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku**1.1 Identifikátor výrobku**

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Jiné obchodní název výrobku

BO 50028310, 10 kg

BO 50028311, 100 g

1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití**1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu**

Firma:	BOHLE AG	
Název ulice:	Dieselstr. 10	
Místo:	D-42781 Haan	
Telefon:	+49 2129 5568-0	Fax: +49 2129 5568-282
e-mail:	info@bohle.de	
Kontaktní osoba:	Klaus Nehren	Telefon: +49 2129 5568-276
e-mail:	MSDS@bohle.de	
Internet:	www.bohle-group.com	
Informační oblast:	Chemie	

1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace:

Toto číslo slouží jen v úředních hodinách. +49 2129 5568-276

ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti**2.1 Klasifikace látky nebo směsi****Nařízení (ES) č. 1272/2008**

Směs není klasifikována jako nebezpečná podle nařízení (ES) č. 1272/2008.

2.2 Prvky označení**Další pokyny**

V souladu se směrnicemi EK nebo příslušnými národními zákony nemusí být výrobek označen.

ODDÍL 3: Složení/informace o složkách**3.2 Směsi**

Chemická charakteristika
BENTONITE

ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc**4.1 Popis první pomoci****Při vdechnutí**

Jděte na čerstvý vzduch.

Při styku s kůží

Omyjte vodou a mýdlem.

Při zasažení očí

Pečlivě vyplachujte velkým množstvím vody a to i pod víčky.

Při požití

Vyplachujte ústa a dejte vypít velké množství vody.

ODDÍL 5: Opatření pro hašení požáru**5.1 Hasiva**

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Datum vydání: 02.02.2017

Kód produktu: BO50028310

Strana 2 z 4

Vhodná hasiva

Písek, Hasicí prášek, Pěna, Vodní postřikovací paprsek

5.3 Pokyny pro hasiče

Běžná opatření při chemických požárech.

ODDÍL 6: Opatření v případě náhodného úniku**6.1 Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy**

Zabraňte vzniku prachu.

Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.

6.2 Opatření na ochranu životního prostředí

Nenechtejте vniknout do povrchových vod.

6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

Opatrně seberte a bez prášení uložte mezi domovní odpad. K odstranění použijte schválený průmyslový vysavač.

ODDÍL 7: Zacházení a skladování**7.1 Opatření pro bezpečné zacházení****Opatření pro bezpečné zacházení**

Zabránit vzniku prachu. Na zpracovatelských strojích a na místech, kde může vznikat prach, nutno zajistit větrání. Nevdechujte páry/prach.

Nedotýkejte se očí a pokožky. Před přestávkou a při ukončení práce umýt ruce.

7.2 Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí**Požadavky na skladovací prostory a nádoby**

Nádoby musí být dobře uzavřeny a skladovány na suchém, chladném a dobře větraném místě.

ODDÍL 8: Omezování expozice/osobní ochranné prostředky**8.1 Kontrolní parametry****8.2 Omezování expozice****Hygienická opatření**

Neponechávejte v blízkosti potravin, nápojů a krmiva pro zvěř. Před pracovní přestávkou a po skončení práce si umyjte ruce. Při používání nejzte, nepijte a nekuřte.

Ochrana očí a obličeje

ochranné brýle s bočními kryty vyhovující normě EN166

Ochrana rukou

Zvolené ochranné rukavice mají vyhovovat specifikacím směrnice EU 89/689/EHS a z ní odvozené normě EN 374.

Ochrana dýchacích orgánů

Částečný filtrační přístroj (EN 143) Doporučený typ filtru: P2

ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti**9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech**

Skupenství: prášek

Barva: béžový

Zápach: žádný

Metoda

pH:

ca. 8

Informace o změnách fyzikálního stavu

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Datum vydání: 02.02.2017

Kód produktu: BO50028310

Strana 3 z 4

Bod tání:	>1000 °C
Hustota (při 20 °C):	ca. 2,6 g/cm ³
Rozpustnost ve vodě:	nerozpustná látka
Obsah rozpouštědel:	0%

ODDÍL 10: Stálost a reaktivita**10.1 Reaktivita**

Není známo.

10.2 Chemická stabilita

Za normálních podmínek stabilní.

10.3 Možnost nebezpečných reakcí

Není známo.

10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit

Zabránit vzniku prachu. Chraňte před vlhkem.

ODDÍL 11: Toxikologické informace**11.1 Informace o toxikologických účincích****Zkušenosti z praxe****Jiná pozorování**

Prach výrobku může dráždit oči, pokožku a dýchací orgány.

ODDÍL 12: Ekologické informace**Jiné údaje**

Při normálním použití není známo nebo nelze očekávat ohrožení životního prostředí.

ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování**13.1 Metody nakládání s odpady****Nebezpečí spojená s odstraňováním látky nebo přípravku**

V souladu s místními a národními předpisy.

Vhodné metody odstraňování látky nebo přípravku a znečištěných obalů

Nekontaminované a zbylé prázdné obaly mohou být opět využity. S kontaminovanými obaly zacházet jako s látkou samou.

ODDÍL 14: Informace pro přepravu**Další údaje**

Není nebezpečným zbožím ve smyslu ADR/RID, ADNR, kódu IMDG, ICAO/IATA-DGR

ODDÍL 15: Informace o předpisech**15.1 Předpisy týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi****Informace o předpisech EU**

2010/75/EU (VOC): 0%

Specifická ustanovení, týkající se ochrany osob nebo životního prostředí**ODDÍL 16: Další informace**

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Datum vydání: 02.02.2017

Kód produktu: BO50028310

Strana 4 z 4

Jiné údaje

Údaje jsou založeny na dnešním stavu našich znalostí, nepředstavují však žádné zajištění vlastností výrobku a neprokazují žádný smluvní právní poměr.

Příjemce našich výrobků musí na vlastní zodpovědnost dodržovat stávající zákony a ustanovení.

(Údaje o nebezpečných obsažených látkách budou vždy převzaty z posledního platného bezpečnostního listu předchozího dodavatele.)