

Sikkerhetsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Revisjonsdato: 20.08.2019

Produktkode: BO50028316

Side 1 av 4

AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket**1.1. Produktidentifikator**

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Andre handelsnavn

BO 50028311, 100 g

BO 50028316, 10 kg

BO 50028317, 25 kg

1.2. Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes**1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet**

Selskap:	BOHLE AG	
Gate:	Dieselstr. 10	
Sted:	42781 Haan	
Telefon:	+49 2129 5568-0	Telefax: +49 2129 5568-282
E-post:	info@bohle.de	
Utsteder:	Dr. Martin Schade	Telefon: +49 2129 5568-300
E-post:	MSDS@bohle.de	
Internet:	www.bohle.com	
Opplysningsgivende område:	Chemie	

1.4. Nødtelefonnummer: Emergency CONTACT (24-Hour-Number):GBK GmbH +49 (0)6132-84463**AVSNITT 2: Fareidentifikasjon****2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen****Forordning (EF) nr. 1272/2008**

Dette produktet er ikke klassifisert som farlig etter forordning (EF) nr. 1272/2008.

2.2. Merkingselementer**Ytterligere råd**

Produktet behøver ikke merking i overensstemmelse med EF-direktiver eller respektive nasjonale lover.

AVSNITT 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler**3.2. Stoffblandinger****Kjemisk karakteristikk**
BENTONITE**Farlige komponenter**

ingen (ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH))

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak**4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak****Ved innånding**

Flytt ut i frisk luft.

Ved hudkontakt

Vask av med såpe og vann.

Ved øyekontakt

Skyll grundig med mye vann, også under øyelokkene.

Ved svelging

Skyll munnen med vann og drikk deretter mye vann.

Sikkerhetsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Revisjonsdato: 20.08.2019

Produktkode: BO50028316

Side 2 av 4

AVSNITT 5: Brannslukkingstiltak**5.1. Slokkingsmidler****Egnet slukkemiddel**

Sand, Slokningspulver, Skum, Vannsprutestråle

5.3. Råd til brannmannskaper

Vanlig fremgangsmåte ved kjemiske branner.

AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktede utslipp**6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner****Generell informasjon**

Unngå støvdannelse.

Bruk egnede verneklær, vernehansker og vernebriller/ansiktsskjerm.

6.2. Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Må ikke tømmes i åpent vann.

6.3. Metoder og materialer for oppsamling og rensing**Andre opplysninger**

Samle opp og sørg for avhending uten å skape støv. Bruk godkjent industriell støvsuger for fjerning.

AVSNITT 7: Håndtering og lagring**7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering****Sikkert håndteringsråd**

Unngå støvutvikling. Sørg for egnet avtrekksventilasjon ved maskiner og steder hvor det kan dannes støv.

Innånd ikke damper/støv.

Unngå kontakt med hud og øyne. Før pauser og ved arbeidsslutt må hendene vaskes.

Anvisninger for generell yrkeshygiene

Hold borte fra mat, drikke og dyrefor. Vask hendene før arbeidspauser og etter arbeidstidens slutt. La vær å spise, drikke eller røke under bruk.

7.2. Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter**Krav til lagringsområder og containere**

Hold beholderne tett lukket på en tørr, kjølig og godt ventilert plass.

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personlig verneutstyr**8.1. Kontrollparametere****8.2. Eksponeringskontroll****Beskyttelse og hygienetiltak****Øye-/ansiktsbeskyttelse**

Vernebriller med sideskjold som retter seg etter EN166

Håndvern

De valgte vernehanskene må tilfredsstille spesifikasjonene til EU Direktiv 89/689/EØF og standarden EN 374 derivert fra direktivet.

Åndedrettsvern

Partikkelfiltreringsapparat (EN 143) Anbefalt filtertype: P2

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper**9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper**

Tilstandsform: pulver

Sikkerhetsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Revisjonsdato: 20.08.2019

Produktkode: BO50028316

Side 3 av 4

Farge: beige

Lukt: ingen

Fysiske tilstand

Smeltepunkt/frysepunkt: >1000 °C

pH-verdi: ca. 8

Vannløselighet: uoppløselig

Tetthet (ved 20 °C): ca. 2,6 g/cm³**9.2. Andre opplysninger****Andre sikkerhetskarakteristikker**

Løsemiddelinnhold: 0%

Andre opplysninger**AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet****10.1. Reaktivitet**

Ikke kjent.

10.2. Kjemisk stabilitet

Stabil under normale forhold.

10.3. Risiko for farlige reaksjoner

Ikke kjent.

10.4. Forhold som skal unngås

Unngå støvutvikling. Beskyttes mot fuktighet.

AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger**11.1. Informasjon om fareklasser som definert i forordning (EF) nr. 1272/2008****11.2. Informasjon om andre farer****Andre opplysninger**

Støv fra produktet kan være irriterende for øyne, hud og luftveier.

AVSNITT 12: Økologiske opplysninger**12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering**

Stoffene i blandingen oppfyller ikke PBT/vPvB kriteriene iht. REACH, vedlegg XIII.

12.6. Endokrine forstyrrende egenskaper

Dette produktet inneholder ikke noe stoff som viser endokrine forstyrrende egenskaper for ikke-målorganismer, da ingen av ingrediensene oppfyller kriteriene.

Andre opplysninger

Økologiske skader er hverken kjent eller forventet under normal bruk.

AVSNITT 13: Sluttbehandling**13.1. Avfallsbehandlingsmetoder****Avfallsbehandling**

I overensstemmelse med lokale og nasjonale forskrifter.

Forurenset emballasje og anbefalt rengjøringsmiddel

Ikke kontaminerte og resttomte emballasjer kan bli tilført en gjenutnytting. Kontaminerte emballasjer skal behandles etter materialets forskrifter.

Sikkerhetsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Revisjonsdato: 20.08.2019

Produktkode: BO50028316

Side 4 av 4

AVSNITT 14: Transportopplysninger**Andre relevante opplysninger**

Ikke farlige gods under ADR/RID, ADNR, IMDG-kode, ICAO/IATA-DGR

AVSNITT 15: Opplysninger om regelverk**15.1. Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen****EU-forskrifter**

2010/75/EU (VOC): 0%

Nasjonal forskrifter**AVSNITT 16: Andre opplysninger****Utfyllende opplysninger**

Denne informasjonen er basert på et nåværende nivå i følge vårt kjennskap. Informasjonen vil imidlertid ikke kunne gi forsikringer når det gjelder produktegenskaper og etablerer ingen legale kontraktforhold. Mottakeren av vårt produkt er fullstendig ansvarlig for å iaktta eksisterende lover og regler.

(All data for de farlige bestanddelene ble tatt fra siste versjon av underleverandørens produktdatablad.)