

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

**Pelyhesítő szer Sedi Flock 310**

Felülvizsgálat dátuma: 20.08.2019

Termék kódja: BO50028316

Oldal 1 -től/-től 4

**1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása****1.1. Termékazonosító**

Pelyhesítő szer Sedi Flock 310

**Termék kereskedelmi neve**

BO 50028311, 100 g

BO 50028316, 10 kg

BO 50028317, 25 kg

**1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása****1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai**

Társaság:	BOHLE AG	
Cím:	Dieselstr. 10	
Város:	D-42781 Haan	
Telefon:	+49 2129 5568-0	Telefax: +49 2129 5568-282
e-mail:	info@bohle.de	
Felelős személy:	Klaus Nehren	Telefon: +49 2129 5568-276
e-mail:	MSDS@bohle.de	
Internet:	www.bohle.com	
Felvilágosítást ad:	Chemie	

**1.4. Sürgősségi telefonszám:** Ezen a számon csak munkaidőben lehet érdeklődni. +49 2129 5568-276**2. SZAKASZ: A veszély azonosítása****2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása****1272/2008 sz. (EK) Rendelet**

A keverék nem veszélyes a 1272/2008 számú EK rendelet besorolása alapján.

**2.2. Címkézési elemek****További tanácsok**

Az EC direktívák vagy a megfelelő nemzeti törvények szerint a terméket nem kell címkézni.

**3. SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk****3.2. Keverékek****Kémiai jellemzés**

BENTONITE

**4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések****4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése****Belélegzés esetén**

Friss levegőre kell menni.

**Bőrrel való érintkezés esetén**

Szappannal és vízzel le kell mosni.

**Szembe kerülés esetén**

Bő vízzel alaposan át kell öblíteni, a szemhéj alatt is.

**Lenyelés esetén**

A száját vízzel ki kell tisztítani és azután sok vizet kell inni.

**5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések****5.1. Oltóanyag**

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

**Pelyhesítő szer Sedi Flock 310**

Felülvizsgálat dátuma: 20.08.2019

Termék kódja: BO50028316

Oldal 2 -tól/-től 4

**A megfelelő oltóanyag**

Homok, Poroltó, Hab, Permetező vízszugár

**5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat**

Szabvány eljárás kémiai tüzek esetére.

**6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál****6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**

A porképződést el kell kerülni.

Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.

**6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések**

Nem szabad a felszíni vizekbe öblíteni.

**6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai**

Porképzés nélkül kell felszedni és eltávolítani. Az eltávolításhoz az ajánlott ipari porszívót kell használni.

**7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás****7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések****Biztonságos kezelési útmutatás**

Porkeletkezést kerülni. A készülék mellett és olyan helyeken, ahol por képződhet, megfelelő elszívást kell biztosítani. A gőzt/port nem szabad belélegezni.

A bőrrel és szemmel való érintkezést el kell kerülni. Szünetek előtt és munkavégzés után, kezet mosni.

**7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt****A tároló helyiségek vagy tartályok különleges formatervezése**

A tartályokat száraz, hűvös és jól szellőztetett helyen szorosan lezárva kell tartani.

**8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem****8.1. Ellenőrzési paraméterek****8.2. Az expozíció ellenőrzése****Egészségügyi intézkedések**

Ételtől, italtól és állateledeltől távol kell tartani. Szünetek előtt és a munkanap végén kezet kell mosni.

Használat közben tilos enni, inni és dohányozni.

**Szem-/arcvédelem**

az EN166-nak megfelelő biztonsági szemüveg oldalvédővel

**Kézvédelem**

A kiválasztott védőkesztyűnek meg kell felelnie a 89/689/EGK EU irányelvnek és az ebből készült EN 374 szabványnak.

**Légutak védelme**

Részecskeszűrőberendezés (EN 143) Ajánlott szűrő típus: P2

**9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok****9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk**

Fizikai állapot:

por

Szín:

bézs

Szag:

semmilyen

pH-érték:

ca. 8

**Állapotváltozások**

Olvadáspont:

&gt;1000 °C

Sűrűség (20 °C-on):

ca. 2,6 g/cm<sup>3</sup>

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

**Pelyhesítő szer Sedi Flock 310**

Felülvizsgálat dátuma: 20.08.2019

Termék kódja: BO50028316

Oldal 3 -tól/-től 4

Vízben való oldhatóság:

oldhatatlan

Oldószer tartalom:

0%

**10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség****10.1. Reakciókészség**

Senki által nem ismert.

**10.2. Kémiai stabilitás**

Normál körülmények között stabil.

**10.3. A veszélyes reakciók lehetősége**

Senki által nem ismert.

**10.4. Kerülendő körülmények**

Porkeletkezést kerülni. Nedvességtől védendő.

**11. SZAKASZ: Toxikológiai információk****11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ****Gyakorlati tapasztalatok****Egyéb megfigyelések**

A termék pora izgathatja a szemet, a bőrt és a légutakat.

**12. SZAKASZ: Ökológiai információk****További információ**

Normál használat esetén ökológiai károsodás nem ismert vagy nem várható.

**13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok****13.1. Hulladékkezelési módszerek****Hulladékelhelyezési megfontolások**

A helyi és nemzeti szabályozásnak megfelelően.

**Szennyezett csomagolás ártalmatlanítása és ajánlott tisztítószer**

A nem szennyezett és maradéktalanul kiürített göngyölegek újrahasznosíthatóak. A szennyezett göngyölegeket az anyaghoz hasonlóan kell kezelni.

**14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk****További információ**

Az ADR/RID ADNR, IMDG kód, ICAO/IATA-DGR szerint nem veszélyes áru

**15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk****15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok****A vonatkozó fontosabb jogszabályok**

2010/75/EU (illékony szerves vegyületek): 0%

**Nemzeti előírások****16. SZAKASZ: Egyéb információk**

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

**Pelyhesítő szer Sedi Flock 310**

Felülvizsgálat dátuma: 20.08.2019

Termék kódja: BO50028316

Oldal 4 -tól/-től 4

**További információk**

Az adatok ismereteink mai állására támaszkodnak, viszont nem jelentik bizonyos terméktulajdonságok garanciáját és nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt.

Az érvényes törvényeket és előírásokat termékeink felhasználóinak saját felelősségükre kell betartaniuk.

---

*(A veszélyes összetevők adatait a szállító utolsó érvényes biztonsági adatlapjából vettük át.)*