

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Pelyhesítő szer Sedi Flock 310

Felülvizsgálat dátuma: 09.05.2025

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 felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai**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:	Dr. Martin Schade	Telefon: +49 2129 5568-300
E-mail:	MSDS@bohle.de	
Internet:	www.bohle.com	
Felvilágosítást ad:	Chemie	

1.4. Sürgősségi telefonszám: Emergency CONTACT (24-Hour-Number): GBK GmbH +49 6132-84463
ETTSZ +36 80 201 199

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása**2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása****1272/2008/EK Rendelet**

Az elegyet nem sorolták veszélyesnek be az 1272/2008/EK rendelet értelmében.

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

Releváns alkotórészek

semmilyen (az 1907/2006/EK rendelet szerint (REACH))

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.

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Pelyhesítő szer Sedi Flock 310

Felülvizsgálat dátuma: 09.05.2025

Termék kódja: BO50028316

Oldal 2 -tól/-től 4

Lenyelés esetén

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

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

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**Egyéb információk**

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**

Porkéletkezést 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.

Javaslatokat az általános munkahelyi egészségvédelemre vonatkozóan

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

Használat közben tilos enni, inni és dohányozni.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt**Követelmények a tárolással és tárolóedényekkel szemben**

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

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem**8.1. Ellenőrzési paraméterek****További információ a ellenőrző paraméterek**

Eddig nem állapítottak meg nemzeti határértékeket.

8.2. Az expozíció ellenőrzése**Egyéni óvintézkedések, például egyéni védőeszközök****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.

A légutak védelme

Részecskeszűrőberendezés (EN 143) Ajánlott szűrő típus: P2

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Pelyhesítő szer Sedi Flock 310

Felülvizsgálat dátuma: 09.05.2025

Termék kódja: BO50028316

Oldal 3 -tól/-től 4

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

Halmazállapot:	por	
Szín:	bézs	
Szag:	semmilyen	
Olvadáspont/fagyáspont:		>1000 °C
pH-érték:		ca. 8
Vízben való oldhatóság:		oldhatatlan
Sűrűség (20 °C-on):		ca. 2,6 g/cm ³

9.2. Egyéb információk
Egyéb biztonsági jellemzők

Oldószertartalom: 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. Az 1272/2008/EK rendeletben meghatározott, veszélyességi osztályokra vonatkozó információk
ATEkeverék kiszámolt

ATE (szájon át) > 2000 mg/kg; ATE (bőrön át) > 2000 mg/kg; ATE (belélegzés gőz) > 20 mg/l; ATE (belélegzés por/köd) > 5 mg/l

11.2. Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információ
Endokrin károsító tulajdonságok

Ez az információ nem áll rendelkezésre.

Egyéb információk

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

12. SZAKASZ: Ökológiai információk
12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Az anyagok a keverékben nem teljesítik a REACH, XIII. melléklete szerinti PBT/vPvB kritériumokat.

12.6. Endokrin károsító tulajdonságok

Ez a termék nem tartalmaz olyan anyagot, amely endokrin károsító tulajdonságokkal rendelkezik a nem célszervezetekre nézve, mivel egyik összetevője sem felel meg a kritériumoknak.

További információ

Normál használat esetén ökológiai károsodás nem ismert vagy nem várható.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok
13.1. Hulladékkezelési módszerek

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Pelyhesítő szer Sedi Flock 310

Felülvizsgálat dátuma: 09.05.2025

Termék kódja: BO50028316

Oldal 4 -tól/-től 4

Hulladékéelhelyezési 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 EU jogszabályok**

A 2010/75/EU irányelv az ipari kibocsátásokról: 0%

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

Ez az adatlap az előző változathoz képest a következő részekben tartalmaz változásokat: 11.

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.)