

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet (REACH) szerint

WE HILL & SONS. Peg Paste

Verziószám: 1.0

Első verzió: 2022-03-11

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítója

1.1	Termékazonosító	
	Kereskedelmi név	<u>WE HILL & SONS. Peg Paste</u>
	Regisztrációs szám (REACH)	Nem releváns (keverék)
	CAS szám	nem releváns (keverék)
1.2	Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása	
	Releváns azonosított felhasználások	Speciális viasz fa csapokhoz
1.3	A biztonsági adatlap szállítója adatai	
	Barnes and Mullins Ltd., Unit 14, Mile Oak Ind Estate, SY10 8GA Oswestry, Shropshire Egyesült Királyság	Telefon: 0044 (0)1691 652449 Telefax: 0044 (0)1691 655582
	e-mail (illetékes személy)	Mark.taylor@bandm.co.uk
1.4	Sürgősségi telefonszám	
	A fentiek szerint vagy a legközelebbi toxikológiai információs központban.	

2. SZAKASZ: A veszélyek azonosítása

2.1	Az anyag vagy keverék osztályozása	
	Osztályozás az 1272/2008/EK rendelet (CLP) szerint	
	Ez a keverék nem felel meg az 1272/2008/EK rendelet szerinti besorolás kritériumainak. EC.	
2.2	Címke elemek	
	Címkezés az 1272/2008/EK rendelet (CLP) szerint	
	Nem kötelező.	
2.3	Egyéb veszélyek	
	Különleges csúszásveszély a termék szivárgása/kiömlése miatt.	
	A PBT- és vPvB-értékelés eredményei	
	Ez a keverék nem tartalmaz olyan anyagokat, amelyek PBT-nek vagy vPvB-nek minősülnek.	

WE HILL & SONS. Peg Paste

3. SZAKASZ: Összetétel/az összetevő kre vonatkozó adatok

3.1 Anyagok

Nem releváns (keverék).

3.2 Keverékek

Veszélyes összetevő k acc. EU rendelethez Nincs

4. SZAKASZ: Első segélynyújtás

4.1 Az első segélynyújtási intézkedések ismertetése

Általános megjegyzések

Minden kétség esetén, vagy ha a tünetek továbbra is fennállnak, orvoshoz kell fordulni.

Belégzést követő en

Biztosí tson friss levegő t.

Bő rrel való érintkezést követő en

Mossa le bő szappannal és ví zzel.

Szemkontaktust követő en

Óvatosan öblí tse le ví zzel néhány percig.

Távolí tsa el a kontaktlencsét, ha van és könnyen elvégezhető . Folytassa az öblí tést.

Lenyelést követő en

Öblí tse ki a száját. Ne hánytasson.

Ha rosszul érzi magát, forduljon orvoshoz.

Megjegyzések az orvosnak

Egyik sem.

4.2 A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

Ezek az információk nem állnak rendelkezésre.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Egyik sem.

5. SZAKASZ: Tű zvédelmi intézkedések

5.1 Oltóanyag

Megfelelő oltóanyag

ví zpermet, alkoholnak ellenálló hab, tű zoltópor, szén-dioxid (CO₂)

Nem megfelelő oltóanyag

ví zsugár

WE HILL & SONS. Peg Paste

5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Veszélyes bomlástermékek: 10. szakasz.

5.3 Tanácsok tűzoltóknak

Tűz és/vagy robbanás esetén ne lélegezze be a füstöt.

A tűzoltási intézkedéseket a tűz környezetéhez kell igazítani.

Ne engedje a tűzoltóvizet a csatornába vagy vízfolyásokba engedni.

A szennyezett tűzoltóvizet külön kell gyűjteni.

A tüzet ésszerű távolságból a szokásos óvintézkedésekkel oltsa.

Különleges védőfelszerelés tűzoltók számára

használjon megfelelő légzőkészüléket

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1 Személyi óvintézkedések, védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Nem sürgősségi személyzet számára

Szellőztesse ki az érintett területet.

Megfelelő védőfelszerelés (beleértve a biztonsági adatlap 8. szakaszában említett egyéni védőfelszerelést) viselése a bőr, a szem és a személyes ruházat bármilyen szennyező hatásának megelőzése érdekében.

A segélyhívók számára

Gőzök/por/permet/gázok hatásának kitéve légzőkészüléket kell viselni.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések

Csatornától, felszíni és talajvíztől távol tartandó.

Tartsa vissza a szennyezett mosóvizet, és dobja ki.

Ha az anyag vízfolyásba vagy csatornába került, értesíteni kell az illetékes hatóságot.

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Tanácsok a kiömlés eltakarításához

Gyűjtse össze a kiömlött anyagot.

Nedvszívó anyag (pl. homok, kovaföld, savkötő, univerzális kötőanyag, fűrészpor stb.).

Megfelelő elzárási technikák

Adsorbens anyagok használata.

A kiömléssel és kibocsátással kapcsolatos egyéb információk

Helyezze megfelelő tartályokba ártalmatlanításhoz.

Szellőztesse ki az érintett területet.

6.4 Hivatkozás más szakaszokra

Személyi védőfelszerelés: lásd a 8. fejezetet.

Nem összeférhető anyagok: lásd a 10. pontot.

Ártalmatlanítási szempontok: lásd a 13. szakaszt.

WE HILL & SONS. Peg Paste

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1 Óvintézkedések a biztonságos kezeléshez

Intézkedések a tűz, valamint az aeroszol- és porképző és megelőzésére

Használjon helyi és általános szellőztetést.

Gyújtóforrástól távol tartandó - Tilos a dohányzás.

Konkrét megjegyzések/részletek

Egyik sem.

A környezet védelmét szolgáló intézkedések

Kerülni kell a környezetbe jutást.

Tanácsok az általános munkahelyi higiéniahoz

A munkaterületen tilos enni, inni és dohányozni.

Használat után kezet kell mosni.

Megelőző bőrvédelem (védő krémek/kenőcsök) javasolt.

Távolítsa el a szennyezett ruházatot és védőfelszerelést, mielőtt belép az étkezési területre.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Gyúlékonysági veszélyek

Hő, tűz, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

Nem összeférhető anyagok vagy keverékek

Nem összeférhető anyagok: lásd a 10. pontot.

Védje a külső hatásoktól, mint például

hő, fény

Egyéb tanácsok figyelembevételre

Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.

Szellőztetési követelmények

Elegendő szellőzés biztosítása.

Csomagolás kompatibilitás

Csak az eredeti tartályban tárolandó.

7.3 Meghatározott végfelhasználás

Nincs információ.

WE HILL & SONS. Peg Paste

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1 Szabályozási paraméterek

Foglalkozási expozíciós határértékek (Workplace Exposure Limits)									
Szám- <small>megjelölés</small>	Ügynök neve CAS-szám	Azonosító	tűzes	TWA [ppm]	TWA [mg/m ³]	STEL [ppm]	STEL [mg/m ³]	Megjegyzés- cíója	Forrás
GB	vas(III)-oxid (dioxid-trioxid)	1309-37-1	WEL	-	5	-	10	Fe, füst	EH40/2005
GB	rúzs	1309-37-1	WEL	-	10	-	-	-	EH40/2005
GB	rúzs	1309-37-1	WEL	-	4	-	-	r	EH40/2005
GB	talkum	14807-96-6	WEL	-	1	-	-	r, no_asb	EH40/2005

Jelölés

Fe Fe-ben (vas) számi tva

füst füstként

- belélegezhető frakció

no_asb nem tartalmaz azbesztszálakat

r belélegezhető frakció

STEL rövid távú expozíciós határérték: olyan határérték, amely felett nem fordulhat elő expozíció, és amely egy 15-perc idő tartam (hacsak nincs másképp megadva)

TWA idővel súlyozott átlag (hosszú távú expozíciós határ): a referencia-idő szakhoz viszonyítva mérve vagy kiszámítva 8 óra idővel súlyozott átlag (ha nincs másképp megadva)

8.2 Az expozíció szabályozása

Megfelelő műszaki ellenőrzések

Használjon helyi és általános szellőztetést.

Egyéni védelmi intézkedések (egyéni védő felszerelés)

Szem/arcvédelem

Viseljen szem-/arcvédőt.

Kézvédelem

Védő kesztyű		
Anyag	Anyagvastagság	A kesztyű áttörési ideje anyag
nincs információ	-	-

WE HILL & SONS. Peg Paste

Viseljen megfelelő kesztyűt.

Vegyvédelmi kesztyűk alkalmasak, amelyeket az EN 374 szerint teszteltek.

Használat előtt ellenőrizze a tömítettségét/áteresztő képességét.

Speciális célokra ajánlott ellenőrizni a védőkesztyűk vegyszerállóságát

fent említett kesztyűk szállítójával együtt.

Légutak védelme

Nem megfelelő szellőzés esetén légzésvédőt kell viselni.

Környezeti expozíció ellenőrzése

Használjon megfelelő tartályt a környezetszennyezés elkerülése érdekében.

Csatornától, felszíni és talajvíztől távol tartandó.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Információk az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokról

Fizikai állapot	folyékony (paszta)
Szín	nincs meghatározva
Szag	jellegetes
Olvadáspont/fagyáspont	nincs meghatározva
Forráspont vagy kezdeti forráspont és forráspont hatótávolság	nincs meghatározva
Gyúlékonyság	ez az anyag gyúlékony, de nem gyullad meg készségesen
Alsó és felső robbanási határ	nincs meghatározva
Lobbanáspont	nincs meghatározva
Öngyulladás hőmérséklet	nincs meghatározva
Bomlási hőmérséklet	nem releváns
pH (érték)	nincs meghatározva
Kinematikai viszkozitás	nincs meghatározva
Dinamikus viszkozitás	nincs meghatározva
Oldhatóság(ok)	
Vízben való oldhatóság	semmilyen arányban nem keverhető
Megoszlási hányados n-oktanol/víz (log érték)	nincs meghatározva
Gőznyomás	nincs meghatározva
Sűrűség és/vagy relatív sűrűség	

WE HILL & SONS. Peg Paste

Sűrűség	nincs meghatározva
Relatív vízgőz-sűrűség	erről az ingatlanról nem áll rendelkezésre információ
A részecskék jellemzői	nem releváns (folyékony)
9.2 Egyéb információ	
Információk a fizikai veszélyről / osztályok	veszélyességi osztályok acc. a GHS-hez (fizikai veszélyek): nem releváns
Egyéb biztonsági jellemzők	nincs további információ

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1 Reakcióképesség

Ez az anyag normál környezeti körülmények között nem reakcióképes.

10.2 Kémiai stabilitás

Az anyag normál környezeti és várható tárolási és kezelési körülmények között (hő mérséklet és nyomás) stabil.

Lásd lentebb „Kerülendő feltételek”.

10.3 Veszélyes reakciók lehetségesége

Veszélyes reakciók nem ismertek.

10.4 Kerülendő körülmények

Hő, tű, forró felületek, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

10.5 Nem összeférhető anyagok

Nincs további információ.

10.6 Veszélyes bomlástermékek

Használat, tárolás, kiömlés eredményeként ésszerűen várható veszélyes bomlástermékek és a füst nem ismert.

11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

11.1 Az 1272/2008/EK rendeletben meghatározott veszélyességi osztályokra vonatkozó információk

Osztályozási eljárás

Ha nincs másképp meghatározva, az osztályozás alapja:

A keverék összetevőinek (additívoké).

Osztályozás a GHS szerint (1272/2008/EK, CLP)

Ez a keverék nem felel meg az 1272/2008/EK rendelet szerinti besorolás kritériumainak.
EC.

WE HILL & SONS. Peg Paste

Akut toxicitás

A teljes keverékre nem állnak rendelkezésre vizsgálati adatok.

Bőrkorrózió/bőrirritáció

A besorolást nem sikerült megállapítani, mert:

Az adatok hiányosak, nem meggyőzőek vagy meggyőzőek, de nem elegendőek az osztályozáshoz.

Súlyos szemkárosodás/szemirritáció

A besorolást nem sikerült megállapítani, mert:

Az adatok hiányosak, nem meggyőzőek vagy meggyőzőek, de nem elegendőek az osztályozáshoz.

Légúti vagy bőrszenzibilizáció

Bőrszenzibilizáció

A besorolást nem sikerült megállapítani, mert: Az adatok

hiányosak, nem meggyőzőek vagy meggyőzőek, de nem elegendőek az osztályozáshoz.

Légúti szenzibilizáció

A besorolást nem sikerült megállapítani, mert:

Az adatok hiányosak, nem meggyőzőek vagy meggyőzőek, de nem elegendőek az osztályozáshoz.

Csírasejt-mutagenitás

A besorolást nem sikerült megállapítani, mert:

Az adatok hiányosak, nem meggyőzőek vagy meggyőzőek, de nem elegendőek az osztályozáshoz.

Rákkeltő hatás

A besorolást nem sikerült megállapítani, mert:

Az adatok hiányosak, nem meggyőzőek vagy meggyőzőek, de nem elegendőek az osztályozáshoz.

Reprodukciós toxicitás

A besorolást nem sikerült megállapítani, mert:

Az adatok hiányosak, nem meggyőzőek vagy meggyőzőek, de nem elegendőek az osztályozáshoz.

Célszervi toxicitás - egyszeri expozíció

A besorolást nem sikerült megállapítani, mert: Az adatok

hiányosak, nem meggyőzőek vagy meggyőzőek, de nem elegendőek az osztályozáshoz.

Célszervi toxicitás - ismétlődő expozíció

A besorolást nem sikerült megállapítani, mert:

Az adatok hiányosak, nem meggyőzőek vagy meggyőzőek, de nem elegendőek az osztályozáshoz.

Aspirációs veszély

Nem sorolható be aspirációs veszélyt jelentőként.

11.2 Egyéb veszélyekre vonatkozó információk

Endokrin zavaró tulajdonságok

Egyik összetevő sem szerepel a listán.

WE HILL & SONS. Peg Paste

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1 Toxicitás

Ví zi toxicitás (akut)

A teljes keverékre nem állnak rendelkezésre vizsgálati adatok.

Ví zi toxicitás (krónikus)

A teljes keverékre nem állnak rendelkezésre vizsgálati adatok.

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

Biológiai lebomlás

Nincs adat.

Kitartás

Nincs adat.

12.3 Bioakkumulációs képesség

A teljes keverékre nem állnak rendelkezésre vizsgálati adatok.

12.4 Mobilitás a talajban

Nincs adat.

12.5 A PBT- és vPvB-értékelés eredményei

Ez a keverék nem tartalmaz olyan anyagokat, amelyek PBT-nek vagy vPvB-nek minő sülnek.

12.6 Endokrin zavaró tulajdonságok

Egyik összetevő sem szerepel a listán.

12.7 Egyéb káros hatások

Az adatok nem állnak rendelkezésre.

Megjegyzések

Wassergefährdungsklasse, WGK (ví zvesélyességi osztály): 3

13. SZAKASZ: Ártalmatlaní tási szempontok

13.1 Hulladékkezelési módszerek

A tartalom/tartály ártalmatlaní tása a helyi/regionális/nemzeti/nemzetközi elő í rásoknak megfelelő en.

Szennyví zvezetéssel kapcsolatos információk

Csatornába engedni nem szabad.

Konténerek/csomagolások hulladékkezelése

A teljesen kiürült csomagok újrahaznosí thatók.

A szennyezett csomagokat ugyanúgy kell kezelni, mint magát az anyagot.

Megjegyzések

Kérjük, vegye figyelembe a vonatkozó nemzeti vagy regionális rendelkezéseket.

WE HILL & SONS. Peg Paste

14. SZAKASZ: Szállítási információk

14.1 UN-szám vagy azonosító szám	nincs hozzárendelve
14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási név	-
14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok)	-
14.4 Csomagolási csoport	-
14.5 Környezeti veszélyek	-
14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések	-
14.7 Tengeri ömlesztett szállítási az IMO szerint hangszerek	-

15. SZAKASZ: Szabályozási információk

15.1 Az adott anyagra vagy keverékre vonatkozó biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

Az Európai Unió (EU) vonatkozó rendelkezései

Korlátozások a REACH, XVII. melléklet szerint

Egyik összetevő sem szerepel a listán.

Engedélyköteles anyagok listája (REACH, XIV. melléklet) / SVHC - jelöltlista

Egyik összetevő sem szerepel a listán.

Seveso irányelv

Nincs hozzárendelve.

irányelv egyes veszélyes anyagok felhasználásának korlátozásáról elektromos és elektronikus berendezések (RoHS)

Egyik összetevő sem szerepel a listán.

Rendelet a robbanóanyag-prekursorok forgalomba hozataláról és felhasználásáról

Egyik összetevő sem szerepel a listán.

Rendelet az ózonréteget lebontó anyagokról (ODS)

Egyik összetevő sem szerepel a listán.

rendelet a veszélyes vegyi anyagok kiviteléről és importjéről (PIC)

Egyik összetevő sem szerepel a listán.

Rendelet a környezetben tartósan megmaradó szerves szennyező anyagokról (POP)

Egyik összetevő sem szerepel a listán.

15.2 Kémiai biztonsági értékelés

A szállító nem végzett kémiai biztonsági értékelést erre a keverékre.

Az ebben a keverékben lévő anyagokra vonatkozóan nem végeztek kémiai biztonsági értékelést.

WE HILL & SONS. Peg Paste

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Rövidítések és mozaikszavak

röv.	A használt rövidítések leírása
ADR	Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (Megállapodás a veszélyes áruk nemzetközi közúti szállításáról)
CAS	Chemical Abstracts Service (a vegyi anyagok legfontosabb listáját karbantartó szolgáltatás)
CLP	1272/2008/EK rendelet az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról
DGR	Veszélyes árukra vonatkozó előírások (lásd IATA/DGR)
EH40/2005	EH40/2005 Munkahelyi expozíciós határértékek (http://www.nationalarchives.gov.uk/doc/open-government-licence/)
GHS	"A vegyi anyagok osztályozásának és címkézésének globálisan harmonizált rendszere", amelyet az Egyesült Államok fejlesztett ki Nemzetek
IATA	Nemzetközi légi szállítási szervezet
IATA/DGR	Veszélyes árukra vonatkozó előírások (DGR) a légi szállításra (IATA)
IMDG	Nemzetközi Tengerészeti Veszélyes Áru Kódex
PBT	Perzisztens, bioakkumulatív és mérgező
ppm	Parts per millió
REACH	Vegyi anyagok regisztrációja, értékelése, engedélyezése és korlátozása
RID	Règlement concernant le transport International ferroviaire des marchandises Dangereuses (A veszélyes áruk nemzetközi vasúti szállítási szabályok)
STEL	Rövid távú expozíciós határérték
SVHC	Nagyon aggodalomra okot adó anyag
TWA	Idővel súlyozott átlag
vPvB	Nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív
WEL	Munkahelyi expozíciós határérték

Főbb irodalmi hivatkozások és adatforrások

Az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról szóló 1272/2008/EK rendelet.
1907/2006/EK rendelet (REACH).

Megállapodás a veszélyes áruk nemzetközi közúti szállítási tásáról (ADR).

A veszélyes áruk nemzetközi vasúti szállítási tására vonatkozó szabályok (RID).

Nemzetközi Tengerészeti Veszélyes Áru Szabályzat (IMDG).

Veszélyes árukra vonatkozó előírások (DGR) a légi szállítási tásra (IATA).

WE HILL & SONS. Peg Paste

Osztályozási eljárás

Fizikai és kémiai tulajdonságok.

Egészségügyi veszélyek.

Környezeti veszélyek.

A keverék besorolásának módszere a keverék összetevő in alapul (additív v képlet).

Felelős a biztonsági adatlapért

CSB GmbH

Düsseldorfer Str. 113

47809 Krefeld, Németország

Telefon: +49 (0) 2151 - 652086 - 0 Telefax: +49

(0) 2151 - 652086 - 9 E-mail: info@csb-

compliance.com Webooldal: www.csb-

compliance.com

Jogi nyilatkozat

Ez az információ jelenlegi tudásunkon alapul.

Ez a biztonsági adatlap összeállít másra került, és kizárólag ehhez a termékhez készült.