 BÁRCZY Kft.	<h1>Biztonsági adatlap</h1> <p>Az 93/112/EC direktíva alapján</p>	Kiállítva: 1999.12.10.
		Nyomtatva: 2004.10.10
	Az anyag megnevezése: <h2 style="text-align: center;">Spilkleen Plus</h2>	Oldal: 1 / 3

1. Azonosító

A készítmény neve:	Spilkleen Plus
A gyártó neve:	Fosse Limited
Címe:	Whetstone Magna, Lutterworth Road Whetstone, Leicestershire, LE8 6NB
Segélytelefon:	+44 116 247 7909
A forgalmazó neve:	Bárczy Kft.
Címe:	1143 Budapest, Gizella u.37.
Tel/fax	(1) 273 1414, 251 2451
E-mail:	iroda@barczy.hu
Internet:	www.barczy.hu

2. Összetétel

2.1. A készítmény leírása:

Megjelenési formája: szürke granulátum, agyagásvány és cellulózrostok keveréke.
Alkalmazhatósága: univerzális felitatóanyag olajos és vizes karakterű folyadékokra

2.2. Veszélyesanyag-tartalom


Veszélyes anyag	CAS-szám	Koncentráció(%)	Veszélyjel	R és S mondatok
-	-	-	-	-

3. Veszélyesség szerinti besorolás

A jelenlegi szabályozás szerint nem számít veszélyes anyagnak. Megfelelő kezelés esetén semmiféle veszélyt nem okoz. Az apró szemcsék belélegzése kerülendő.

4. Elsősegélynyújtás

- 4.1. Általános rendelkezések:** Az alapvető higiénés szabályokat minden esetben be kell tartani.
- 4.2. Szembe kerülés esetén:** A szemhéjakat felemelve a szemet bő vízzel kimosni. Szükség esetén orvosnak megmutatni.
- 4.3. Bőrrel történő érintkezés esetén:** A bőrfelületet szappannal és bő vízzel lemosni.
- 4.4. Belélegzés esetén:** Friss levegőre menni, mélyeket lélegezni.
- 4.5. Lenyelés esetén:** Nem jellemző, tünetileg kezelhető.

 BÁRCZY Kft.	<h1>Biztonsági adatlap</h1> <p>Az 93/112/EC direktíva alapján</p>	Kiállítva: 1999.12.10.
		Nyomtatva: 2004.10.10
	Az anyag megnevezése: <h2 style="text-align: center;">Spilkleen Plus</h2>	Oldal: 2 / 3

5. Tűzvesélyesség

Az anyag lobbanáspontja 110°C, kerülje a nyílt láng használatát.

Alkalmos oltóközeg: víz, vízköd, oltópor

Veszélyes bomlástermékek: nincsenek

6. Óvintézkedés baleset esetén

6.1. A kiömlött anyag feltakarítása: A kiömlött anyagot össze kell seperni, és megfelelő tárolóedényben elhelyezni.

7. Kezelés és tárolás

7.1. Kezelés: Kerülni kell a készítményt tároló zsák kiszakadását és az anyag levegőbe kerülését.

7.2. Tárolás: Az anyag hűvös, száraz helyen, nyílt lángtól távol tárolandó.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

8.1. MAK érték: -

8.2. A szükséges egyéni védőeszközök: szokásos munkaruha, kesztyű, száj-, orr-, és szemvédelem.


9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapota (20°C-on):	szilárd
Színe:	szürkés
Szaga:	nincs
Lobbanáspont:	110
Száranyag tartalom	> 90 %

10. Stabilitás és reakcióképesség

10.1. A készítmény stabilitása: Normál körülmények között készítmény stabil.

10.2. Együtt tárolás más anyagokkal: Nincs speciális előírás

 BÁRCZY Kft.	<h1>Biztonsági adatlap</h1> <p>Az 93/112/EC direktíva alapján</p>	Kiállítva: 1999.12.10.
		Nyomtatva: 2004.10.10
	Az anyag megnevezése: <h2 style="text-align: center;">Spilkleen Plus</h2>	Oldal: 3 / 3

11. Toxikológiai adatok

Toxikus dózis (LD₅₀)	Nincs információ
Toxikus koncentráció (LD₅₀)	Nincs információ
Egészségügyi ártalmak:	Az apró szemcsék irritálhatják a szemet.
Akut és krónikus kockázatok:	Nem ismeretesek

12. Ökotoxicitás

12.1. Akut ökotoxicitás: -

12.2. Lebomlás: Az anyag cellulóztartalma mikrobiológiailag aktív környezetben biológiailag lebomlik.

12.3 Vízszennyező besorolás: -

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

13.1. A készítmény megsemmisítése:

Szennyezetlen formában normál szilárd hulladékként kezelhető a helyi előírásoknak megfelelően.

13.3. Hulladék besorolása: a felitatott veszélyes anyag függvénye
EWC 15 02 02 veszélyes anyagot tartalmazó használt abszorbens

14. Szállításra vonatkozó előírások

14.1. Közúti szállítás:	Az anyag nem veszélyes
14.2. Belföldi vízi szállítás:	Az anyag nem veszélyes
14.3. Tengeri szállítás:	Az anyagi nem veszélyes
14.4. Légi szállítás:	Az anyag nem veszélyes

15. Szabályozási információk

Veszélyjel: -

R mondatok: -

S mondatok: -

A készítményre vonatkozó nemzetközi direktívák és nemzeti törvények:

16. Egyéb információk

A biztonsági adatlap a gyártó eredeti (1999.10.25.) biztonsági adatlapjának fordításával készült.

Fordította: Bárczy Kft. (Bárczyné Kádas Katalin)