

 BÁRCZY Kft.	<h1>Biztonsági adatlap</h1> <p>Az 93/112/EC direktíva alapján</p>	Kiállítva: 2001.04.27
		Nyomtatva: 2004.10.10
	Az anyag megnevezése: <h2>Spilfyter[®]-S₂</h2>	Oldal: 1 / 3

1. Azonosító

A készítmény neve:	SorbX₂
A gyártó neve:	National Packaging Services Co.
Címe:	3303 Spirit Court Green Bay, WI 54304 Wisconsin, USA
Segélytelefon:	+1 920 983 9223
A forgalmazó neve:	Bárczy Kft.
Címe:	1143 Budapest, Gizella u.37.
Tel/fax	(1) 273 1414
E-mail:	iroda@barczy.hu
Internet:	www.barczy.hu

2. Összetétel

2.1. A készítmény leírása:

Megjelenési formája: fúvottszálas technológiával készült textiljellegű felitatóanyag
 Alkalmazása: univerzálisan használható folyadékok felítására

2.2. Összetétel

Összetevők	CAS-szám	Koncentráció(%)	Veszélyjel	R és S mondatok
polipropilén	9003-07-0	98,7%	-	-
felületkezelő szer	-	1%	-	-
pigmentek	-	max. 0,3%	-	-

3. Veszélyesség szerinti besorolás

A jelenlegi szabályozás szerint nem számít veszélyes anyagnak. Megfelelő kezelés esetén semmiféle veszélyt nem okoz. A megoldadt anyag tapad a bőrhöz és égési sérülést okozhat.

4. Elsősegélynyújtás

4.1. Általános rendelkezések: Nem jellemző.

4.2. Szembe kerülés esetén: Nem jellemző.

 BÁRCZY Kft.	<h1>Biztonsági adatlap</h1> <p>Az 93/112/EC direktíva alapján</p>	Kiállítva: 2001.04.27
		Nyomtatva: 2004.10.10
	Az anyag megnevezése: <h2 style="text-align: center;">Spilfyter[®]-S₂</h2>	Oldal: 2 / 3

4.3. Bőrrel történő érintkezés esetén: Az égett bőrfelületet hűteni kell. A bőrfelületen megszilárdult olvadékot nem szabad eltávolítani, azonnal orvoshoz kell fordulni.

4.4. Belélegzés esetén: Nem jellemző.

4.5. Lenyelés esetén: Nem jellemző.

5. Tűzveszélyesség

5.1. Alkalmos oltóközeg: víz, vízköd, oltópor, oltóhab, CO₂

5.2. Veszélyes bomlástermékek: elegendő oxigén hiányában szén-monoxid.

5.3. Szükséges védőeszközök: védőruha és légzőkészülék

6. Óvintézkedés baleset esetén

6.1. A kiömlött anyag feltakarítása: Nincsenek speciális előírások.

7. Kezelés és tárolás

7.1. Kezelés: Nincsenek speciális előírások.

7.2. Tárolás: Az anyag hűvös, száraz helyen, napsugárzástól védve, dohányzástól és nyílt lángtól távol tárolandó. Az elektromos készülékeknek szikramentesnek kell lennie, az eszközöket feltöltődés ellen védeni kell.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

8.1. MAK érték: -

8.2. A szükséges egyéni védőeszközök: szokásos munkaruha, védőkesztyű.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapota (20C°-on):	szilárd
Színe:	sárga
Szaga:	nincs
Olvadáspont:	160-163°C
Lobbanáspont:	440 °C
Sűrűség:	0,9 kg/m ³

 BÁRCZY Kft.	<h1>Biztonsági adatlap</h1> <p>Az 93/112/EC direktíva alapján</p>	Kiállítva: 2001.04.27
		Nyomtatva: 2004.10.10
	Az anyag megnevezése: <h2 style="text-align: center;">Spilfyter[®]-S₂</h2>	Oldal: 3 / 3

10. Stabilitás és reakcióképesség

10.1. A készítmény stabilitása: Normál körülmények között készítmény stabil. Szobahőmérsékleten nincsenek káros bomlástermékei.

10.2. Együtt tárolás más anyagokkal: Nincs speciális előírás.

11. Toxikológiai adatok

Toxikus dózis Nem ismeretesek.

Egészségügyi ártalmak: Nem ismeretesek.

12. Ökotoxicitás

12.1. Akut ökotoxicitás: -

12.2. Lebomlás: Az anyag biológiailag nem bomlik le.

12.3. Mobilizáció és bioakkumuláció: Jelentős a bioakkumuláció veszélye.

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

Szállítás szempontjából 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 (1989.10.06.) biztonsági adatlapjának fordításával készült.

Fordította: Bárczy Kft. (Bárczy Eszter)