

Biztonsági adatlap

91/155/EGK

1. A termék és cég megnevezése

A termék megnevezése:

Bahnöl 26

Az anyag/készítmény felhasználása:

Tekepálya-olaj

A forgalmazó/szállító adatai:

AZETT-Seifenfabrik GmbH & Co. KG

Kempter Str. 52

87700 Memmingen

Telefon: 0049- 8331-927502-99

Telefax: 0049 8331-927502-22

2. Lehetséges termék általi veszélyek

Emberre:

nem ismeretes

3. Összetétel/ Adatok az összetevőkhöz

Kémiai megnevezés

Weißöl (fehér-/vazelinolaj,paraffinolaj)

%- tartomány

< 50 %

besorolás

nincs

CAS-szám

EINECS-,ELINCS-szám

4. Elsősegélynyújtás

Belégzés esetén

Gondoskodjunk friss levegőről.

Távolítsuk el a személyt a veszélyes területről.

Szemmel történő érintkezés esetén

Bő vízzel több percen át alaposan öblítsük ki, azonnal hívjunk orvost, tartsuk kéznél az adatlapot.

Bőrrel történő érintkezés esetén

Bő vízzel alaposan mossuk le, a szennyezett, átnedvesedett ruházatot azonnal távolítsuk el, bőrirritáció (kivörösödés stb.) esetén forduljunk orvoshoz.

Lenyelés esetén

Ne hánytassunk. A száját alaposan öblítsük ki vízzel. Azonnal forduljunk orvoshoz és vigyük magunkkal az adatlapot.

5. Tűzvédelmi intézkedések

Alkalmas tűzoltóanyag: vízpermet, hab, szén- dioxid, száraz oltóanyag

Az anyag, annak égéstermékei vagy a keletkező gázok általi különleges veszélyek

Tűz esetén képződhetnek: szén-dioxidok, fojtó gázok, gyúlékony gőz-/levegőkeverékek

Különleges védőfelszerelés tűzoltás esetén:

A tűz nagyságának megfelelő filteres gázállarc. Adott esetben teljes védőfelszerelés.

Egyéb megjegyzés:

A szennyezett oltóvizet a hivatalos előírásoknak megfelelően távolítsuk el.

6. Intézkedések véletlen anyagkijutás esetén

Személyi védelemre vonatkozó óvintézkedések

Kerüljük a szemmel való érintkezést. Ne lélegezzük be.

Környezetvédelemmel kapcsolatos intézkedések

Akadályozzuk meg nagyobb mennyiség kijutását. Higítatlanul ne engedjük csatornákba.

Eljárás eltávolításkor

Folyadékot megkötő anyaggal (pl.univerzális kötőanyag) szívassuk fel, majd a 13-as pontnak megfelelően távolítsuk el. Vízzel hígítható. Maradékot bő vízzel öblítsük le.

7. Kezelés és tárolás

Kezelés

Utasítások a biztonságos kezeléshez:

Gondoskodjunk a helység megfelelő szellőztetéséről. Tartsuk távol gyúlékony dolgoktól – Ne dohányozzunk.

Szünetek előtt és a munka befejezése után mossunk kezet. A vegyszerek kezelésekor szokásos általános

óvintézkedéseket alkalmazzuk. Vegyük figyelembe a címkén feltüntetett utalásokat valamint a használati utasítást. A munkafolyamatokat az üzemi előírások alapján végezzük.

Tárolás

Tárolóhelységekkel és tárolótartályokkal szembeni követelmények:

A terméket kizárólag az eredeti csomagolásban és zárva tároljuk.

A termék megnevezése: Bahnöl 26

8. <u>Expozíció-korlátozás és személyi védőfelszerelés</u>	
Gondoskodjunk megfelelő szellőztetésről. Ez történhet helyi légelszívással vagy általános szellőztetéssel. Ha mindez nem elegendő a koncentráció MAK-érték (maximum megengedett koncentráció) alatt tartásához, viseljünk megfelelő védőálcot.	
Légzésvédelem:	Normális esetben nem szükséges. A MAK-érték túllépése esetén: A-filterrel (EN 141)
Kézvédelem:	Ajánlatos gumikesztyű (EN 374), neoprén védőkesztyű (EN 374), nitril kesztyű (EN 374) használata.
Szemvédelem: védőszemüveggel	Spricelésveszély esetén: szorosan záró, oldalellenzővel rendelkező (EN 166)
Testvédelem:	Védőruházattal (pl. védőcipővel (EN 344), hosszúújjú munkaruhával)
9. <u>Fizikai és kémiai tulajdonságok</u>	
Halmazállapota:	folyadék
Színe:	színtelen
Szaga:	semleges
pH-értéke :	-
Lobbanáspontja:	kb. 175
Sűrűsége (g/ml):	0,85
Vízben való oldhatóság:	nem oldódik
10. <u>Stabilitás és reakciókészség</u>	
Kerülendő körülmények: Hevítés, nyílt láng, gyúlékony dolgok	
Kerülendő anyagok: Kerüljük az erős oxidálószerrel illetve az egyéb vegyi anyagokkal való érintkezést.	
Veszélyes bomlástermékek:	nem ismeretes
11. <u>Toxicológiai információk</u>	
Akut toxicitás valamint azonnal fellépő tünetek:	nem állnak rendelkezésre adatok
Késleltetett és krónikus tünetek:	nem állnak rendelkezésre adatok
12. <u>Ökológiai információk</u>	
Vízveszélyeztetési osztály:	1
Önbesorolás:	igen (VwVwS)
Perzisztencia és lebomlás:	> 90% OECD 301A (95% 21d mod. OECD-Sreening-Test) * LD50 Oral > 5000 mg/l, LD50 Dermal > 3000 mg/l
Ingerlő hatás a bőrön /szemen	nincs
Érzékenység a bőrön /szemen	nincs
Ökotoxicitás:	nem állnak rendelkezésre adatok
13. <u>Hulladékkezelés</u>	
Az anyagra/ készítményre/ maradékra vonatkozóan Javaslat: Vegyük figyelembe a helyi hatósági előírásokat. Pl.: alkalmas égető berendezés, alkalmas helyen való deponálás.	
A szennyezett csomagolásra vonatkozóan Vegyük figyelembe a helyi hatósági előírásokat. A szennyeztelen csomagolások újra felhasználhatók. A nem tisztítható csomagolásokat úgy távolítsuk el mint magát az anyagot.	
14. <u>Szállításra vonatkozó információk</u>	Nem veszélyes rakomány.
15. <u>Előírások</u>	
Megjelölésre került a veszélyes anyagokról szóló rendelet (Gefahrstoff-V) alapján, beleértve az EK-irányvonalait (67/548/EGK és 1999/45/EK) Veszélyjelek: nincsenek	
16. <u>Egyéb adatok</u>	
Ezek az adatok a szállítási állapotban lévő termékre vonatkoznak.	
Tárolási osztály a VCI alapján:	10
Átdolgozott pontok:	nincsenek
Megjegyzés: Az előzőekben leírtak arra szolgálnak, hogy a terméket a szükséges biztonsági intézkedésekre vonatkozóan bemutassák, nem terjednek ki a termék garantált tulajdonságaira és jelenlegi ismereteinken alapulnak. Felelősség kizárva.	

Biztonsági adatlap

91/155/EGK

1. A termék és cég megnevezése

A termék megnevezése:

Bahnöl 42

Az anyag/készítmény felhasználása:

Tekepálya-olaj

A forgalmazó/szállító adatai:

AZETT-Seifenfabrik GmbH & Co. KG

Kempter Str. 52

87700 Memmingen

Telefon: 0049- 8331-927502-99

Telefax: 0049- 8331-927502-22

2. Lehetséges termék általi veszélyek

Emberre:

nem ismeretes

3. Összetétel/ Adatok az összetevőkhöz

Kémiai megnevezés

Weiβöl (fehér-/vazelinolaj,paraffinolaj)

%- tartomány

< 50 %

besorolás

nincs

CAS-szám

EINECS-,ELINCS-szám

4. Elsősegélynyújtás

Belégzés esetén

Gondoskodjunk friss levegőről.

Távolítsuk el a személyt a veszélyes területről.

Szemmel történő érintkezés esetén

Bő vízzel több percen át alaposan öblítsük ki, azonnal hívjunk orvost, tartsuk kéznél az adatlapot.

Bőrrel történő érintkezés esetén

Bő vízzel alaposan mossuk le, a szennyezett, átnedvesedett ruházatot azonnal távolítsuk el, bőrirritáció (kivörösödés stb.) esetén forduljunk orvoshoz.

Lenyelés esetén

Ne hánytassunk. A száját alaposan öblítsük ki vízzel. Azonnal forduljunk orvoshoz és vigyük magunkkal az adatlapot

5. Tűzvédelmi intézkedések

Alkalmos tűzoltóanyag: vízpermet, hab, szén- dioxid, száraz oltóanyag

Az anyag, annak égéstermékei vagy a keletkező gázok általi különleges veszélyek

Tűz esetén képződhetnek: szén-dioxidok, fojtó gázok, gyúlékony gőz-/levegőkeverékek

Különleges védőfelszerelés tűzoltás esetén:

A tűz nagyságának megfelelő filteres gázállarc. Adott esetben teljes védőfelszerelés.

Egyéb megjegyzés:

A szennyezett oltóvizet a hivatalos előírásoknak megfelelően távolítsuk el.

6. Intézkedések véletlen anyagkijutás esetén

Személyi védelemre vonatkozó óvintézkedések

Kerüljük a szemmel való érintkezést. Ne lélegezzük be.

Környezetvédelemmel kapcsolatos intézkedések

Akadályozzuk meg nagyobb mennyiség kijutását. Higítatlanul ne engedjük csatornába.

Eljárás eltávolításkor

Folyadékot megkötő anyaggal (pl.univerzális kötőanyag) szívassuk fel, majd a 13-as pontnak megfelelően távolítsuk el. Vízzel hígítható. Maradékot bő vízzel öblítsük le.

7. Kezelés és tárolás

Kezelés

Utasítások a biztonságos kezeléshez:

Gondoskodjunk a helység megfelelő szellőztetéséről. Tartsuk távol gyúlékony dolgoktól – Ne dohányozzunk.

Szünetek előtt és a munka befejezése után mossunk kezet. A vegyszerek kezelésekor szokásos általános

óvintézkedéseket alkalmazzuk. Vegyük figyelembe a címkén feltüntetett utalásokat valamint a használati utasítást. A munkafolyamatokat az üzemi előírások alapján végezzük.

Tárolás

Tárolóhelységekkel és tárolótartályokkal szembeni követelmények:

A terméket kizárólag az eredeti csomagolásban és zárva tároljuk.

A termék megnevezése: Bahnöl 42

8. <u>Expozíció-korlátozás és személyi védőfelszerelés</u>	
Gondoskodjunk megfelelő szellőztetésről. Ez történhet helyi léghelcszívással vagy általános szellőztetéssel. Ha mindez nem elegendő a koncentráció MAK-érték (maximum megengedett koncentráció) alatt tartásához, viseljünk megfelelő védőálcot.	
Légzvédelem:	Normális esetben nem szükséges. A MAK-érték túllépése esetén: A-filterrel (EN 141)
Kézvédelem:	Ajánlatos gumikesztyű (EN 374), neoprén védőkesztyű (EN 374), nitril kesztyű (EN 374) használata.
Szemvédelem:	Spricelésveszély esetén: szorosan záró, oldalellenzővel rendelkező védőszemüveggel
	(EN 166)
Testvédelem:	Védőruházattal (pl. védőcipővel (EN 344), .hosszúujjú munkaruhával)
9. <u>Fizikai és kémiai tulajdonságok</u>	
Halmazállapota:	folyadék
Színe:	színtelen
Szaga:	semleges
pH-értéke :	-
Lobbanáspontja:	kb. 175
Sűrűsége (g/ml):	0,85
Vízben való oldhatóság:	nem oldódik
10. <u>Stabilitás és reakciókészség</u>	
Kerülendő körülmények:	Hevítés, nyílt láng, gyúlékony dolgok
Kerülendő anyagok:	Kerüljük az erős oxidálószerrel illetve az egyéb vegyi anyagokkal való érintkezést.
Veszélyes bomlástermékek:	nem ismeretes
11. <u>Toxicológiai információk</u>	
Akut toxicitás valamint azonnal fellépő tünetek:	nem állnak rendelkezésre adatok
Késleltetett és krónikus tünetek:	nem állnak rendelkezésre adatok
12. <u>Ökológiai információk</u>	
Vízveszélyeztetési osztály:	1
Önbesorolás:	igen (VwVwS)
Perzisztencia és lebomlás:	> 90% OECD 301A (95% 21d mod. OECD-Sreening-Test) * LD50 Oral > 5000 mg/l, LD50 Dermal > 3000 mg/l
Ingerlő hatás a bőrön /szemen	nincs
Érzékenység a bőrön /szemen	nincs
Ökotoxicitás:	nem állnak rendelkezésre adatok
13. <u>Hulladékkezelés</u>	
Az anyagra/ készítményre/ maradékra vonatkozóan	
Javaslat: Vegyük figyelembe a helyi hatósági előírásokat. Pl.: alkalmas égető berendezés, alkalmas helyen való deponálás.	
A szennyezett csomagolásra vonatkozóan	
Vegyük figyelembe a helyi hatósági előírásokat. A szennyezetlen csomagolások újra felhasználhatók. A nem tisztítható csomagolásokat úgy távolítsuk el mint magát az anyagot.	
14. <u>Szállításra vonatkozó információk</u>	Nem veszélyes rakomány.
15. <u>Előírások</u>	
Megjelölésre került a veszélyes anyagokról szóló rendelet (Gefahrstoff-V) alapján, beleértve az EK-irányvonalait (67/548/EGK és 1999/45/EK)	
Veszélyjelek: nincsenek	
16. <u>Egyéb adatok</u>	
Ezek az adatok a szállítási állapotban lévő termékre vonatkoznak.	
Tárolási osztály a VCI alapján:	10
Átdolgozott pontok:	nincsenek
Megjegyzés:	
Az előzőekben leírtak arra szolgálnak, hogy a terméket a szükséges biztonsági intézkedésekre vonatkozóan bemutassák, nem terjednek ki a termék garantált tulajdonságaira és jelenlegi ismereteinken alapulnak. Felelősség kizárva.	

Biztonsági adatlap

91/155/EGK

1. A termék és cég megnevezése

A termék megnevezése:

Bahnöl 68

Az anyag/készítmény felhasználása:

Tekepálya-olaj

A forgalmazó/szállító adatai:

AZETT-Seifenfabrik GmbH & Co. KG

Kempter Str. 52

87700 Memmingen

Telefon: 0049- 8331-927502-99

Telefax: 0049 -8331-927502-22

2. Lehetséges termék általi veszélyek

Emberre:

nem ismeretes

3. Összetétel/ Adatok az összetevőkhöz

Kémiai megnevezés

Weißöl (fehér-/vazelinolaj,paraffinolaj)

%- tartomány

< 50 %

besorolás

nincs

CAS-szám

EINECS-,ELINCS-szám

4. Elsősegélynyújtás

Belégzés esetén

Gondoskodjunk friss levegőről.

Távolítsuk el a személyt a veszélyes területről.

Szemmel történő érintkezés esetén

Bő vízzel több percen át alaposan öblítsük ki, azonnal hívjunk orvost, tartsuk kéznél az adatlapot.

Bőrrel történő érintkezés esetén

Bő vízzel alaposan mossuk le, a szennyezett, átnedvesedett ruházatot azonnal távolítsuk el, bőrirritáció (kivörösödés stb.) esetén forduljunk orvoshoz.

Lenyelés esetén

Ne hánytassunk. A száját alaposan öblítsük ki vízzel. Azonnal forduljunk orvoshoz és vigyük magunkkal az adatlapot

5. Tűzvédelmi intézkedések

Alkalmas tűzoltóanyag: vízpermet, hab, szén- dioxid, száraz oltóanyag

Az anyag, annak égéstermékei vagy a keletkező gázok általi különleges veszélyek

Tűz esetén képződhetnek: szén-dioxidok, fojtó gázok, gyúlékony gőz-/levegőkeverékek

Különleges védőfelszerelés tűzoltás esetén:

A tűz nagyságának megfelelő filteres gázállarc. Adott esetben teljes védőfelszerelés.

Egyéb megjegyzés:

A szennyezett oltóvizet a hivatalos előírásoknak megfelelően távolítsuk el.

6. Intézkedések véletlen anyagkijutás esetén

Személyi védelemre vonatkozó óvintézkedések

Kerüljük a szemmel való érintkezést. Ne lélegezzük be.

Környezetvédelemmel kapcsolatos intézkedések

Akadályozzuk meg nagyobb mennyiség kijutását. Higítatlanul ne engedjük csatornákba.

Eljárás eltávolításkor

Folyadékot megkötő anyaggal (pl.univerzális kötőanyag) szívassuk fel, majd a 13-as pontnak megfelelően távolítsuk el. Vízzel higítható. Maradékot bő vízzel öblítsük le.

7. Kezelés és tárolás

Kezelés

Utasítások a biztonságos kezeléshez:

Gondoskodjunk a helység megfelelő szellőztetéséről. Tartsuk távol gyúlékony dolgoktól – Ne dohányozzunk.

Szünetek előtt és a munka befejezése után mossunk kezet. A vegyszerek kezelésekor szokásos általános óvintézkedéseket alkalmazzuk. Vegyük figyelembe a címkén feltüntetett utalásokat valamint a használati utasítást. A munkafolyamatokat az üzemi előírások alapján végezzük.

Tárolás

Tárolóhelységekkel és tárolótartályokkal szembeni követelmények:

A terméket kizárólag az eredeti csomagolásban és zárva tároljuk.

A termék megnevezése: Bahnöl 68

8. <u>Expozíció-korlátozás és személyi védőfelszerelés</u>	
Gondoskodjunk megfelelő szellőztetésről. Ez történhet helyi légelszívással vagy általános szellőztetéssel. Ha mindez nem elegendő a koncentráció MAK-érték (maximum megengedett koncentráció) alatt tartásához, viseljünk megfelelő védőálcot.	
Légzésvédelem:	Normális esetben nem szükséges. A MAK-érték túllépése esetén: A-filterrel (EN 141)
Kézvédelem:	Ajánlatos gumikesztyű (EN 374), neoprén védőkesztyű (EN 374), nitril kesztyű (EN 374) használata.
Szemvédelem: védőszemüveggel	Spricelésveszély esetén: szorosan záró, oldallelenzővel rendelkező (EN 166)
Testvédelem:	Védőruházattal (pl. védőcipővel (EN 344), .hosszúujjú munkaruhával)
9. <u>Fizikai és kémiai tulajdonságok</u>	
Halmazállapota:	folyadék
Színe:	színtelen
Szaga:	semleges
pH-értéke :	-
Lobbanáspontja:	kb. 175
Sűrűsége (g/ml):	0,85
Vízben való oldhatóság:	nem oldódik
10. <u>Stabilitás és reakciókészség</u>	
Kerülendő körülmények: Hevítés, nyílt láng, gyúlékony dolgok	
Kerülendő anyagok: Kerüljük az erős oxidálószerrel illetve az egyéb vegyi anyagokkal való érintkezést.	
Veszélyes bomlástermékek:	nem ismeretes
11. <u>Toxicológiai információk</u>	
Akut toxicitás valamint azonnal fellépő tünetek:	nem állnak rendelkezésre adatok
Késleltetett és krónikus tünetek:	nem állnak rendelkezésre adatok
12. <u>Ökológiai információk</u>	
Vízveszélyeztetési osztály:	1
Önbesorolás:	igen (VwVwS)
Perzisztencia és lebomlás:	> 90% OECD 301A (95% 21d mod. OECD-Sreening-Test) *
Ingerlő hatás a bőrön /szemen	nincs
Érzékenység a bőrön /szemen	nincs
Ökotoxicitás:	nem állnak rendelkezésre adatok
13. <u>Hulladékkezelés</u>	
Az anyagra/ készítményre/ maradékra vonatkozóan Javaslat: Vegyük figyelembe a helyi hatósági előírásokat. Pl.: alkalmas égető berendezés, alkalmas helyen való deponálás.	
A szennyezett csomagolásra vonatkozóan Vegyük figyelembe a helyi hatósági előírásokat. A szennyeztelen csomagolások újra felhasználhatók. A nem tisztítható csomagolásokat úgy távolítsuk el mint magát az anyagot.	
14. <u>Szállításra vonatkozó információk</u>	Nem veszélyes rakomány.
15. <u>Előírások</u>	
Megjelölésre került a veszélyes anyagokról szóló rendelet (Gefahrstoff-V) alapján, beleértve az EK-irányvonalait (67/548/EGK és 1999/45/EK) Veszélyjelek: nincsenek	
16. <u>Egyéb adatok</u>	
Ezek az adatok a szállítási állapotban lévő termékre vonatkoznak.	
Tárolási osztály a VCI alapján:	10
Átdolgozott pontok:	nincsenek
Megjegyzés: Az előzőekben leírtak arra szolgálnak, hogy a terméket a szükséges biztonsági intézkedésekre vonatkozóan bemutassák, nem terjednek ki a termék garantált tulajdonságaira és jelenlegi ismereteinken alapulnak. Felelősség kizárva.	