



جمهوری اسلامی ایران

وزارت نفت

اداره کل بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیرعامل


راهنمای برچسب گذاری ظروف پسماند

MOP - HSED - GI-306(1)

مطابقت دارد



محل درج مهر اعتبار

صفحه ۲ از ۱۲	راهنمای برچسب گذاری ظروف پسماند	 جمهوری اسلامی ایران وزارت نفت اداره کل بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیرعامل
	MOP-HSED-GI-306(1)	


فرم مشخصات سند :

عنوان سند: راهنمای برچسب گذاری ظروف پسماند			
شناسه سند: MOP-HSED-GI-306			
شرح	تعداد صفحات	شماره ویرایش	تاریخ
جهت بررسی	۱۲	صفر	۱۳۹۵/۰۳/۰۹
جهت ابلاغ و اجرا	۱۲	یک	۱۳۹۵/۰۴/۱۲

شماره صفحه / صفحات	شماره بخش / بخش های تغییر یافته	تاریخ	شماره اصلاحیه


		محل درج مهر اعتبار
---	---	--------------------

این سند در بیست و سومین جلسه شورای هماهنگی مدیران HSE، مورخ ۱۳۹۵/۰۳/۰۴ به تصویب رسید و از تاریخ تصویب معتبر و از تاریخ ابلاغ لازم الاجراست.

صفحه ۳ از ۱۲	راهنمای برچسب گذاری ظروف پسماند	 جمهوری اسلامی ایران وزارت نفت اداره کل بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیرعامل
	MOP-HSED-GI-306(1)	

فهرست

صفحه	عنوان
۴	۱. هدف
۴	۲. دامنه کاربرد و محدوده تاثیر
۵	۳. مسئولیت ها و ضمانت اجرا
۵	۴. الزامات و مستندات مرجع
۶	۵. تعاریف
۶	۶. شرح اقدامات
۶	۶-۱ الزامات عمومی مرتبط با برچسب گذاری
۷	۶-۲ الزامات برچسب گذاری پسماندهای خطرناک
۱۱	۶-۳ الزامات برچسب گذاری پسماندهای غیرخطرناک

صفحه ۴ از ۱۲	راهنمای برجسب گذاری ظروف پسماند	 جمهوری اسلامی ایران وزارت نفت اداره کل بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیرعامل
	MOP-HSED-GI-306(1)	


۱- هدف

این راهنما جهت تحقق اهداف مدیریت پسماند در سیستم مدیریت HSE تهیه شده و شرکتهای تابعه صنعت نفت را در نحوه ایجاد فرایندهای موردنیاز مدیریت پسماند یاری خواهد نمود. در این سند بخشی از **حداقل الزامات** مورد نیاز سیستم مدیریت پسماند بیان شده که رعایت آن باعث ایجاد و حفظ انسجام و یکپارچگی در نظام مدیریت HSE خواهد شد. سند حاضر به عنوان یک راهنمای فنی در جهت تکمیل الزامات راهنمای مدیریت پسماند به شماره MOP-HSED-GI-301 ارائه شده و در تدوین راهکارهای مدیریت پسماندها، روش اجرایی و دستورالعملهای کاری مربوطه کاربرد دارد.

هر پسماندی پس از تولید، مراحل مختلفی را تا دفع نهایی طی می کند. مدیریت پسماندهای خطرناک به دلیل ماهیت خطرزایی آن تابع شرایط خاصی است که باید در تمام مراحل مد نظر قرار گیرد و این امر مستلزم در دسترس بودن اطلاعات مربوط به پسماند در تمام مراحل است. در سیستمهای مدیریت پسماند، ارائه اطلاعات مربوط به پسماند از طریق نصب برجسب و درج اطلاعات بر روی آن امکانپذیر است. در این راستا راهنمای حاضر با هدف تهیه و نصب برجسب و همچنین تکمیل اطلاعات مورد نیاز بر روی برجسب برای ظروف پسماند تدوین شده است.

۲- دامنه کاربرد و محدوده تحت تاثیر

الزامات این راهنما برای کلیه پسماندهای تولیدی در تمام واحدهای عملیاتی و غیر عملیاتی صنعت نفت، مناطق ویژه یا اماکن و تاسیسات متعلق به آنها و همچنین پسماندهایی که در خارج از مجتمع/ منطقه تولید شده و برای تصفیه، ذخیره، سوزاندن یا دفن به مجتمع/ منطقه فرستاده می شود، بکار می رود. شایان ذکر است که الزامات این راهنما برای کلیه انواع پسماندها اعم از صنعتی و غیر صنعتی، شهری، کشاورزی، بیمارستانی و ... کاربرد دارد.


صفحه ۵ از ۱۲	راهنمای برچسب گذاری ظروف پسماند	 جمهوری اسلامی ایران وزارت نفت اداره کل بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیرعامل
	MOP-HSED-GI-306(1)	

۳- مسئولیت ها و ضمانت اجرا

- مسئولیت انجام اقدامات مذکور در سند حاضر در هر سازمان به عهده بالاترین مقام آن سازمان می باشد.
- مسئولیت نظارت بر حسن اجرای اقدامات قابل انجام در تاسیسات/ شرکت های تابعه/ شرکت های فرعی به عهده مدیر HSE شرکت های اصلی می باشد.
- پیاده سازی الزامات سند حاضر در هر سازمان یکی از معیارهای ارزیابی عملکرد HSE آن سازمان خواهد بود.
- لازم است کلیه فعالیتهای مرتبط با مظروف کردن، برچسب گذاری، نگهداری موقت، حمل و نقل، سوزاندن، فروش و دفن پسماندها تحت کنترل بخش محیط زیست امور HSE هر سازمان بوده و پس از اخذ مجوز بخش محیط زیست و تأیید امور HSE صورت پذیرد.

۴- الزامات و مستندات مرجع

- قانون مدیریت پسماندها، مصوب ۱۳۸۳/۲/۲۰ مجلس شورای اسلامی
- آئین نامه اجرایی قانون مدیریت پسماند مصوب ۸۴/۵/۵ هیات وزیران
- پروتکل کنترل انتقالات برون مرزی مواد زائد خطرناک و دیگر ضایعات در دریا (تهران - ۱۳۷۶)
- کنوانسیون بازل درباره کنترل انتقالات برون مرزی مواد زائد زیان بخش و دفع آنها (بازل - ۱۹۸۰)
- کنوانسیون جلوگیری از آلودگی دریایی ناشی از دفع (تخلیه) مواد زائد و دیگر مواد (لندن - ۱۹۷۲)
- کنوانسیون آئین اعلام رضایت قبلی برای مواد شیمیایی و آفت کشهای خطرناک خاص در تجارب بین المللی (روتردام - ۲۰۰۳)
- کنوانسیون مدیریت زیست محیطی آلاینده های آلی پایدار (استکهلم)
- آئین نامه اجرایی حمل و نقل مواد خطرناک مصوب ۸۰/۱۲/۲۲ هیات وزیران
- ضوابط و روش های مدیریت اجرایی پسماند های پزشکی و پسماند های وابسته
- ضوابط و روش های مدیریت اجرایی پسماند های برقی و الکترونیکی
- ضوابط و روش های مدیریت اجرایی پسماند های کشاورزی
- راهنمای استقرار مدیریت پسماند و تامین الزامات مربوطه با شماره MOP-HSED-GI-301

صفحه ۶ از ۱۲	راهنمای برچسب گذاری ظروف پسماند	 جمهوری اسلامی ایران وزارت نفت اداره کل بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیرعامل
	MOP-HSED-GI-306(1)	


۵- تعاریف

تعاریف مربوط به پسماند خطرناک مطابق آخرین ویرایش "راهنمای شناسایی و طبقه بندی پسماند در سیستم مدیریت بهداشت، ایمنی و محیط زیست" به شماره MOP-HSED-GI-302 می باشد.

۶- شرح اقدامات

۶-۱- الزامات عمومی مرتبط با برچسب گذاری

- هر سازمان باید پسماندهای خود را براساس راهنمای MOP-HSED-GI-302 شناسایی و آنها را طبقه بندی و کدگذاری نموده باشد.
- هر سازمان باید ظروف مناسب با پسماندهای خود را بر اساس راهنمای MOP-HSED-GI-305 تعیین و انتخاب نموده باشد.
- بطور کلی تمامی ظروف و مخازن نگهداری پسماندها در محل و بسته بندی های پسماندها (اعم از خطرناک و غیر خطرناک) باید دارای برچسب باشد و مشخصات برچسب باید مطابق الزامات راهنمای حاضر باشد. لیکن الصاق برچسب روی بسته پسماندهای خطرناک الزامی و روی بسته پسماندهای غیر خطرناک تا اطلاع ثانوی داوطلبانه می باشد.
- ذخیره نمودن، حمل و نقل و جابجایی ظروف، مخازن و بسته بندی فاقد برچسب، ممنوع است. هر سازمان باید اطلاعات قابل درج بر روی برچسب را بر اساس راهنماها یا دستورالعملهای مربوطه آماده نموده باشد.
- با توجه به اینکه ظروف پسماند دارای اندازه های مختلفی هستند، نمی توان اندازه و ابعاد مشخصی را برای برچسب تعیین نمود. لذا لازم است اندازه برچسبها متناسب با اندازه ظروف پسماند تعیین شود. همچنین لازم است فونت مورد استفاده در متن برچسبها نیز متناسب با اندازه برچسب تعیین شود. در هر صورت اندازه برچسب و اندازه فونتهای به کار رفته در آن باید به گونه ای انتخاب شود که مطالب قابل درج بر روی برچسب به راحتی قابل مطالعه باشد.
- برچسبها باید از جنس مناسب انتخاب شود. جنس این برچسبها باید از مواد پلاستیک بوده و مواد برچسبها باید در جای مناسبی بر روی ظرف یا مخزن نصب شود به طوری که به سهولت قابل رویت باشد.
- مقدار و نوع چسب مورد استفاده برای الصاق این برچسبها باید متناسب با جنس و نوع ظرف یا بسته بندی باشد؛ بعلاوه میزان چسبندگی آن باید به گونه ای باشد که به آسانی از ظرف جدا نشده و در برابر عوامل جوی و رطوبت نیز مقاوم باشد.


صفحه ۷ از ۱۲	راهنمای برچسب گذاری ظروف پسماند	 جمهوری اسلامی ایران وزارت نفت اداره کل بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیرعامل
	MOP-HSED-GI-306(1)	

- برای تکمیل موارد مندرج بر روی برچسبها باید از مواد پاک نشدنی مانند رنگ اسپری یا مارکرهای ضدآب و یا موارد مشابه استفاده نمود.
- برچسب گذاری ظروف یا بسته‌های پسماند باید بر اساس این راهنما صورت پذیرد.
- اطلاعات قابل درج بر روی برچسب حداقل اطلاعاتی است که در این راهنما تعیین شده است.
- برچسبهای مورد استفاده در سیستم مدیریت پسماند به دو صورت: (الف) برچسب پسماندهای خطرناک و (ب) برچسب پسماندهای غیرخطرناک طراحی شده که جزئیات آن در ادامه آورده شده است.

۶-۲- الزامات برچسب‌گذاری پسماندهای خطرناک


- خصوصیات ظاهری برچسب پسماندهای خطرناک: این نوع برچسبها باید بر روی مخازن و ظروف حاوی پسماندهای خطرناک نصب شود. این برچسب زمینه‌ای زرد رنگ با حاشیه قرمز داشته و عبارت (پسماند خطرناک) با رنگ قرمز و بطور واضح و خوانا بر روی آن قید شده است. آرم تجاری و نام تولیدکننده پسماند در سمت چپ بخش فوقانی برچسب درج می شود. آرم تجاری شرکت اصلی مربوطه نیز در سمت راست بخش فوقانی برچسب درج می شود.

نمونه های تکمیل نشده از برچسب پسماندهای خطرناک برای شرکتهای خارج از مناطق ویژه و مستقر در آن به ترتیب در شکل‌های شماره ۱ و ۲ نشان داده شده و اطلاعات قابل درج در آن ذکر شده است.

صفحه ۸ از ۱۲	راهنمای برچسب گذاری ظروف پسماند	 جمهوری اسلامی ایران وزارت نفت اداره کل بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیرعامل
	MOP-HSED-GI-306(1)	


آرم شرکت تولید کننده پسماند

پسماند خطرناک



نام شرکت ملی: _____
 نام تولید کننده: _____
 نام تجاری شرکت: _____

محتویات ظرف: _____
 ۱- _____
 ۲- _____
 ۳- _____

کد پسماند: _____


مقدار پسماند: کیلوگرم یا لیتر
 حالت فیزیکی: جامد مایع لجن گاز
 مشخصات خطرناکی مواد: اشتعال زا خورنده سمی واکنش دهنده سایر

نحوه دفع: _____
 گروه ماده: _____

گروههای ناسازگار:	تاریخ شروع تخلیه مواد به داخل ظرف:																								
<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>									<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 15%;">سری A</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td> </tr> <tr> <td>سری B</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td> </tr> </table>	سری A								سری B							
سری A																									
سری B																									
تاریخ بسته بندی نهایی:	تاریخ شروع تخلیه مواد به داخل ظرف:																								

در صورت مشاهده هرگونه تخلیه یا رهاکردن پسماند خطرناک، با نزدیکترین اداره محیط زیست یا بهداشت منطقه یا با اداره محیط زیست شرکت به شماره تماس بگیرید.

شکل ۱ - نمونه تکمیل نشده برچسب پسماندهای خطرناک برای شرکتهای خارج از مناطق ویژه


آرم شرکت تولید کننده پسماند

پسماند خطرناک

آرم سازمان منطقه ویژه

نام سازمان منطقه ویژه اقتصادی: _____
 نام تولید کننده: _____
 نام تجاری شرکت: _____

محتویات ظرف: _____
 ۱- _____
 ۲- _____


کد پسماند: _____


مقدار پسماند: کیلوگرم یا لیتر
 حالت فیزیکی: جامد مایع لجن گاز
 نحوه دفع: _____
 مشخصات خطرناک بودن مواد: اشتعال زا خورنده سمی واکنش دهنده سایر

تاریخ شروع تخلیه مواد به داخل ظرف: _____
 تاریخ بسته بندی نهایی: _____

در صورت مشاهده هرگونه تخلیه یا رهاکردن پسماند خطرناک، با نزدیکترین اداره محیط زیست یا بهداشت منطقه یا با اداره محیط زیست سازمان منطقه ویژه اقتصادی به شماره تماس بگیرید.

شکل ۲ - نمونه تکمیل نشده برچسب پسماندهای خطرناک برای شرکتهای مستقر در مناطق ویژه

صفحه ۹ از ۱۲	راهنمای برچسب گذاری ظروف پسماند	 جمهوری اسلامی ایران وزارت نفت اداره کل بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیرعامل
	MOP-HSED-GI-306(1)	


➤ **نام تولید کننده:** در این قسمت نام تجاری تولیدکننده پسماند که یک شخصیت حقوقی است قید می شود. این بخش در اغلب شرکتها با عبارت " شرکت " تکمیل می شود. در مورد شرکتها و مناطق عملیاتی که به صورت بلافصل زیر نظر یکی از شرکتهای اصلی قرار دارند، آرم ستاد شرکت فرعی بر روی گوشه سمت چپ برچسب درج شده لیکن نام کامل تولید کننده به صورت کامل در قسمت "نام تولید کننده" درج می شود. به عنوان مثال چنانچه تکمیل اطلاعات برچسب روی ظرف پسماندی که در سکوی نوروز تولید شده است مد نظر باشد، آرم شرکت ملی نفت و شرکت نفت فلات قاره به ترتیب در سمت راست و سمت چپ برچسب الصاق می شود. در قسمت نام تولید کننده نیز عبارت: **منطقه بهرگان - سکوی نوروز** درج می شود.

➤ **محتویات ظروف، مخازن یا بسته بندی ها:** نام ماده یا مواد داخل ظروف در محل های مورد نظر درج می گردد. در این خصوص هر یک از نامهای شیمیایی یا تجاری بر حسب اینکه کدامیک برای پرسنل و اشخاص شناخته شده تر هستند، در اولویت قرار می گیرد. برای این منظور محللهایی (سه مورد) بر روی برچسب در نظر گرفته شده است که با شماره های ۱ و ۲ مشخص شده است. شایان ذکر است که باید از مخلوط نمودن انواع پسماندها پرهیز شود و پیش بینی سه محل برای درج محتویات ظرف بمنظور مشخص نمودن ماهیت مواد تشکیل دهنده پسماند مورد نظر می باشد مگر اینکه مفاد آخرین ویرایش راهنمای شماره MOP-HSED-GI-305 رعایت شده باشد. به عنوان مثال روغن جمع شده از روی واحدهای زدایش روغن نظیر API یا CPI دارای مواد هیدروکربوری و آب می باشد که به ترتیب اولویت مقدار آن در داخل لجن در ردیفهای ۱ تا ۲ درج خواهد شد.


➤ **کد پسماند:** شامل اعداد و حروفی است که بر اساس راهنمای شماره MOP-HSED-GI-302 برای هریک از پسماندها تعیین و اختصاص داده شده است.

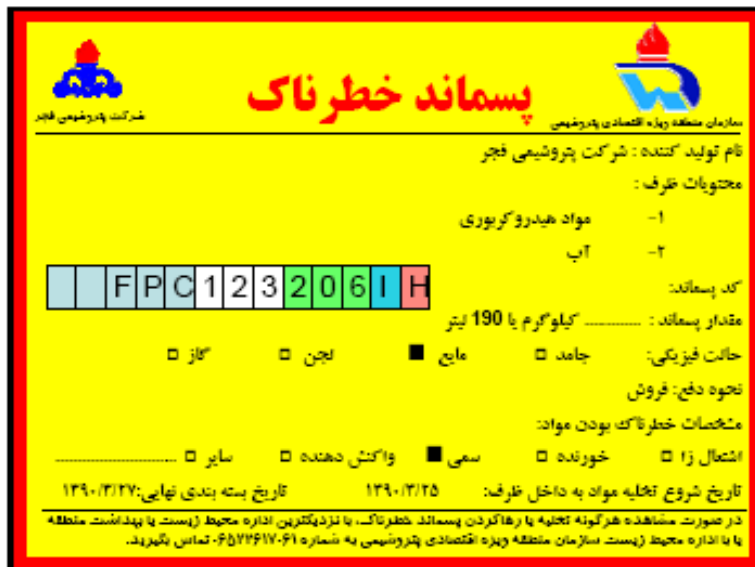
➤ **مقدار پسماند:** عبارتست از مقدار محتویات داخل ظرف که برای مواد جامد برحسب کیلوگرم و برای مواد مایع برحسب لیتر بیان می شود.

➤ **حالت فیزیکی:** حالت فیزیکی پسماند از نقطه نظر شکل ظاهری آن با علامتگذاری در محل مربوطه تعیین می گردد.

صفحه ۱۰ از ۱۲	راهنمای برچسب گذاری ظروف پسماند	 جمهوری اسلامی ایران وزارت نفت اداره کل بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیرعامل
	MOP-HSED-GI-306(1)	

- **مشخصات خطرناکی:** خصوصیات خطر پسماند با علامتگذاری در محل مربوطه در این بخش تعیین می گردد. این خصوصیات خطر باید قبلاً در مطالعات مدیریت پسماند شرکت تعیین شده باشد. در غیر اینصورت باید نسبت به تعیین آن اقدام گردد.
- **نحوه دفع:** به منظور ایجاد تسهیلات و امکانات مناسب برای نظارت بر حسن اجرای عملیات دفع پسماندهای خطرناک و راهنمایی در خصوص بخشهای بعدی سیستم مدیریت پسماند، نحوه دفع پسماند بر روی برچسب آن و در برابر عبارت "نحوه دفع" درج می شود. نحوه دفع پسماند باید بررسی و تعیین شده باشد. در غیر اینصورت باید نسبت به تعیین آن اقدام شود.
- **گروه ماده:** دو بخش بعدی پسماند برای جلوگیری از تداخل و نزدیک هم قرارگرفتن پسماندهای ناسازگار پیش بینی شده است. گروه ماده و گروه ناسازگار آن باید قبلاً بر اساس راهنمای MOP-HSED-GI-304 تعیین شده باشد. در عین حال، در این قسمت باید گروه ماده با علامتگذاری در بخش مربوطه مشخص شود. به عنوان مثال ماده ای که گروه آن 4A باشد، با درج علامت در چهارمین ستون خالی از سمت چپ در سطر بالایی (سطر A) مشخص خواهد شد.
- **گروه ناسازگاری:** در این بخش باید گروههای ناسازگار پسماند درج شود. تعیین گروه ناسازگار پسماند بر اساس راهنمای MOP-HSED-GI-304 صورت می گیرد. گروههای ناسازگار پسماند نیز مشابه گروه ماده در جدول درج می شود.
- **تاریخ شروع:** در این قسمت تاریخ اولین تخلیه پسماند در درون ظرف یا مخزن قید می شود.
- **تاریخ بسته بندی نهایی:** در این قسمت تاریخ بسته بندی نهایی ظرف پس از تکمیل عملیات پرکردن آن قید می گردد.
- **درخواست اطلاع رسانی:** بخش پایانی اطلاعات قابل درج بر روی برچسب به درخواست اطلاع رسانی در صورت تخلیه غیرمجاز پسماند اختصاص دارد. در این قسمت باید اداره محیط زیست تولید کننده پسماند و یک شماره تماس جهت اطلاع رسانی افراد مشخص و درج شده باشد. نمونه تکمیل شده برچسب پسماندهای خطرناک با اطلاعات فرضی در شکل شماره (۳) آورده شده است.

صفحه ۱۱ از ۱۲	راهنمای برچسب گذاری ظروف پسماند	 جمهوری اسلامی ایران وزارت نفت اداره کل بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیرعامل
	MOP-HSED-GI-306(1)	



پسماند خطرناک

سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی

نام تولید کننده: شرکت پتروشیمی فجر

محتویات ظرف:

۱- مواد هیدروکربوری

۲- آب

کد پسماند: FPC1232061H

مقدار پسماند: کیلوگرم یا 190 لیتر

حالت فیزیکی: جامد مایع لجن گاز

نحوه دفع: فروش

مشخصات خطرناک بودن مواد:

اشعال زا خورنده سمی واکنش دهنده سایر

تاریخ شروع تخلیه مواد به داخل ظرف: ۱۳۹۰/۱۲/۲۵ تاریخ بسته بندی نهایی: ۱۳۹۰/۱۲/۲۷

در صورت مشاهده هرگونه تخلیه یا رها کردن پسماند خطرناک، با نزدیکترین اداره محیط زیست یا بهداشت منطقه یا با اداره محیط زیست سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی به شماره ۰۶۵۷۲۶۱۷-۶۱ تماس بگیرید.

شکل شماره ۳ - نمونه تکمیل شده برچسب پسماندهای خطرناک با اطلاعات فرضی برای پسماند فرضی

۳-۶- الزامات برچسب گذاری پسماندهای غیرخطرناک

- خصوصیات ظاهری برچسب پسماندهای غیرخطرناک: نوع دوم برچسبها بر روی مخازن و ظروف حاوی پسماندهای غیر خطرناک نصب می شود. این برچسب زمینه ای سفید با حاشیه قرمز دارد و عبارت "پسماند" با رنگ قرمز و بطور واضح و خوانا بر روی آن قید شده است (شکل-۴). اطلاعات قابل درج بر روی این نوع برچسب مشابه پسماندهای خطرناک است با این تفاوت که بر روی برچسب مربوط به پسماندهای غیرخطرناک، مشخصات خطرناکی وجود ندارد.

نمونه های تکمیل نشده از برچسب پسماندهای خطرناک برای شرکت های مستقر در مناطق ویژه و خارج از آن به ترتیب در شکل های شماره ۴ و ۵ نشان داده شده است.



جمهوری اسلامی ایران
وزارت نفت

اداره کل بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیرعامل

راهنمای برجسب گذاری ظروف پسماند

صفحه ۱۲ از ۱۲

MOP-HSED-GI-306(1)

پسماند

شرکت ملی

آرم
شرکت

نام تجاری شرکت

نام تولید کننده:

محتویات ظرف:

۱-
۲-
۳-

کد پسماند:

مقدار پسماند: کیلوگرم یا لیتر

حالت فیزیکی: جامد مایع لجن گاز

نحوه دفع:

تاریخ شروع تخلیه مواد به داخل ظرف: تاریخ بسته بندی نهایی:

در صورت مشاهده هر گونه تخلیه یا رهاکردن پسماند، با نزدیکترین اداره محیط زیست یا بهداشت منطقه یا با اداره محیط زیست شرکت به شماره تماس بگیرید.

شکل شماره ۴ - نمونه تکمیل نشده برجسب پسماندهای غیرخطرناک برای شرکتهای خارج از مناطق ویژه

پسماند

آرم سازمان منطقه
ویژه اقتصادی

آرم شرکت تولید
کننده پسماند

نام تجاری شرکت

سازمان منطقه ویژه اقتصادی

نام تولید کننده:

محتویات ظرف:

۱-
۲-
۳-

کد پسماند:

مقدار پسماند: کیلوگرم یا لیتر

حالت فیزیکی: جامد مایع لجن گاز

نحوه دفع:

تاریخ شروع تخلیه مواد به داخل ظرف: تاریخ بسته بندی نهایی:

در صورت مشاهده هر گونه تخلیه یا رهاکردن پسماند، با نزدیکترین اداره محیط زیست یا بهداشت منطقه یا با اداره محیط زیست سازمان منطقه ویژه اقتصادی به شماره تماس بگیرید.

شکل شماره ۵ - نمونه تکمیل نشده برجسب پسماندهای غیرخطرناک برای شرکتهای مستقر در مناطق ویژه