

B&K HANSE CERT

BERATEN • PRÜFEN • ZERTIFIZIEREN

ZERTIFIKAT

Entsorgungsfachbetrieb

Die **B&K HANSE Cert GmbH & Co. KG** bescheinigt hiermit,
dass der Betrieb

HFM Horst Fuhse Mineralö Raffinerie GmbH

Sitz des Betriebes: Halskestraße 40, 22113 Hamburg

am unten genannten Betriebsstandort die Anforderungen
des § 56 Kreislaufwirtschaftsgesetz und der
Entsorgungsfachbetriebeverordnung (EfbV) erfüllt.

Der Nachweis wurde im Rahmen der Überwachungsprüfung erbracht.

Zertifizierter Betriebsstandort:
Halskestraße 40, 22113 Hamburg

Zertifizierte Tätigkeiten des Betriebsstandortes:
Behandeln und Verwerten von Abfällen

(siehe Anhang 2 Seiten)

Zertifizierung am: 27.12.2005


Zertifikatslaufzeit bis: 07.05.2018

Überwachung am: 08.11.2016

Zertifikats-Nummer: 2005.1007


Beauftragter Sachverständiger:
Herr Olaf Karow


Prüfungsausschuss B&K HANSE Cert GmbH & Co. KG:
Herr Klaus Niekamp

Anhang zum Zertifikat Entsorgungsbetrieb						
AVV-Nr.	Bezeichnung	Sammeln	Befördern	Lagern	Behandeln	Beseitigen
05 01 05	* verschüttetes Öl				x	x
05 01 12	* säurehaltige Öle				x	x
07 01 04	* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (Mineralölbürtige Stoffe wie Petroleum, Kaltreiniger auf Mineralölbasis und Waschbenzin mit einem Flammpunkt > 55 °C ohne Produktionsinhaltsstoffe)				x	x
07 02 04	* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (Mineralölbürtige Stoffe wie Petroleum, Kaltreiniger auf Mineralölbasis und Waschbenzin mit einem Flammpunkt > 55 °C ohne Produktionsinhaltsstoffe)				x	x
07 03 04	* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (Mineralölbürtige Stoffe wie Petroleum, Kaltreiniger auf Mineralölbasis und Waschbenzin mit einem Flammpunkt > 55 °C ohne Produktionsinhaltsstoffe)				x	x
07 04 04	* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (Mineralölbürtige Stoffe wie Petroleum, Kaltreiniger auf Mineralölbasis und Waschbenzin mit einem Flammpunkt > 55 °C ohne Produktionsinhaltsstoffe)				x	x
07 05 04	* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (Mineralölbürtige Stoffe wie Petroleum, Kaltreiniger auf Mineralölbasis und Waschbenzin mit einem Flammpunkt > 55 °C ohne Produktionsinhaltsstoffe)				x	x
07 06 04	* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (Mineralölbürtige Stoffe wie Petroleum, Kaltreiniger auf Mineralölbasis und Waschbenzin mit einem Flammpunkt > 55 °C ohne Produktionsinhaltsstoffe)				x	x
07 07 04	* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (Mineralölbürtige Stoffe wie Petroleum, Kaltreiniger auf Mineralölbasis und Waschbenzin mit einem Flammpunkt > 55 °C ohne Produktionsinhaltsstoffe)				x	x
12 01 07	* halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)				x	x
12 01 09	* halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen (Emulsionen von mineralölbürtigen Ölen in Wasser)				x	x
12 01 10	* synthetische Bearbeitungsöle				x	x
12 01 19	* biologisch leicht abbaubare Bearbeitungsöle				x	x
12 03 01	* wässrige Waschflüssigkeiten (Mineralölbürtige Stoffe aus der Wasser- und Dampfentfettung, entstehend bei der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbehandlung von Metallen und Kunststoffen)				x	x
12 03 02	* Abfälle aus der Dampfentfettung (Mineralölbürtige Stoffe aus der Wasser- und Dampfentfettung, entstehend bei der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbehandlung von Metallen und Kunststoffen)				x	x
13 01 05	* nichtchlorierte Emulsionen (Emulsionen von mineralölbürtigen Ölen in Wasser)				x	x
13 01 10	* nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis				x	x
13 01 11	* synthetische Hydrauliköle				x	x
13 01 12	* biologisch leicht abbaubare Hydrauliköle				x	x
13 01 13	* andere Hydrauliköle				x	x
13 02 05	* nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis				x	x
13 02 06	* synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle				x	x
13 02 07	* biologisch leicht abbaubare Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle				x	x
13 02 08	* andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle				x	x
13 03 07	* nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis				x	x
13 03 08	* synthetische Isolier- und Wärmeübertragungsöle				x	x
13 03 09	* biologisch leicht abbaubare Isolier- und Wärmeübertragungsöle				x	x
13 03 10	* andere Isolier- und Wärmeübertragungsöle				x	x
13 04 01	* Bilgenöle aus der Binnenschifffahrt				x	x
13 04 02	* Bilgenöle aus Molenablaufkanälen				x	x
13 04 03	* Bilgenöle aus der übrigen Schifffahrt				x	x
13 05 02	* Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern (Mineralölbürtige Schlämme mit maximal 10% Feststoffanteil)				x	x
13 05 03	* Schlämme aus Einlaufschächten (Mineralölbürtige Schlämme mit maximal 10% Feststoffanteil)				x	x
13 05 06	* Öle aus Öl-/Wasserabscheidern				x	x
13 05 07	* öliges Wasser aus Öl-/Wasserabscheidern				x	x
13 05 08	* Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern (Mineralölbürtige Schlämme mit maximal 10% Feststoffanteil)				x	x
13 07 01	* Heizöl und Diesel				x	x
13 07 03	* andere Brennstoffe (einschließlich Gemische) (Gemische der unter # genannten Öle)				x	x

		B&K HANSE CERT <small>BERATEN • PRÜFEN • ZERTIFIZIEREN</small>		Sammeln	Befördern	Lagern	Behandeln	Verwerten	Beseitigen
AVV-Nr.	Bezeichnung								
13 08 02	* andere Emulsionen (Emulsionen von mineralölbürtigen Ölen in Wasser)						x	x	
13 08 99	* Abfälle a. n. g. (Gemische der unter # genannten Öle)						x	x	
14 06 03	* andere Lösemittel und Lösemittelgemische (Petroleum)						x	x	
16 07 08	* ölhaltige Abfälle (Mineralölbürtige Abfälle aus der Reinigung von Transport- und Lagertanks und von Fässern)						x	x	
16 07 09	* Abfälle, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten (Mineralölbürtige Abfälle aus der Reinigung von Transport- und Lagertanks und von Fässern)						x	x	
16 07 99	* Abfälle a. n. g. (Mineralölbürtige Abfälle aus der Reinigung von Transport- und Lagertanks und von Fässern)						x	x	
19 02 07	* Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen (Mineralölbürtige Öle aus der Emulsionsspaltung)						x	x	
19 02 11	* sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (Mineralölbürtige Öle aus der Emulsionsspaltung)						x	x	
19 11 03	* wässrige flüssige Abfälle (Wasserphasen aus Absetzvorgängen in Mineralöltanks)						x	x	

folgende Abfallschlüssel sind zugeordnet:

050105, 050112, 120107, 120110, 120119, 130110, 130111, 130112, 130113, 130205,
130206, 130207, 130208, 130307, 130308, 130309, 130310, 130401, 130402, 130403,
130506, 130507 und 130701

Sachverständiger