



1. IDENTIFIKATION AF PRODUKTET OG VIRKSOMHEDEN

1.1 Produktidentifikator

Produktnavn: Fedtpatron til mini-fedtpresse 110g

Produktkode: 980.1096

1.2 Oplysninger om leverandøren, der leverer sikkerhedsdatabladet

KS Tools

Werkzeuge und Maschinen GmbH

Seligenstädter Grund 10–12

63150 Heusenstamm - GERMANY

customerservice@kstools.com

www.kstools.com

1.3 Nødnummer, telefonnummer: GIFTINFORMATION/TRANSPORT I NØDSTILFÆLDE -

Deutschland, Österreich, Schweiz, Luxemburg (24h)

Tel: +49 89 220 61012 / 0800 000 7801 (Deutsch, Englisch)

Numéro d'appel d'urgence en cas d'intoxication/d'accident -

Suisse, Luxembourg (24h): Tel: ++33 1 7211 0003 (Français)

NØDOPKALD: 112

Nødnummer:

EMERGENCY CONTACT – UK, UAE,

South Africa (24h): Tel: ++441865407333 (English)

TRANSPORT EMERGENCY CONTACT - UK, UAE,

South Africa (24h): Tel: ++44 1865 407333 (English)

2. FAREIDENTIFIKATION

NFPA-klassifikation (skala 0-4): Sundhed=1 Brand=1 Reaktivitet=0

Vigtigste farlige virkninger:

1. Bivirkninger for mennesker:
(ved langvarig eksponering)

• Inhalation: Ingen oplysninger om signifikante bivirkninger.

• Hudkontakt: hudsygdomme.

• Øjenkontakt: irritation.

• Indtagelse: der foreligger ingen oplysninger.

2. Miljøpåvirkning: der foreligger ingen oplysninger.

3. Fysiske og kemiske farer: Tåge eller dampe kan dannes ved højere temperaturer.
4. Specifikke farer: Ingen oplysninger om signifikante bivirkninger

Vigtigste symptomer:

1. Inhalation: Ingen oplysninger om signifikante bivirkninger.
2. Hudkontakt: hudsygdomme.
3. Øjenkontakt: irritation.
4. Indtagelse: aspirationsfare, fordøjelsesproblemer.

3. SAMMENSÆTNING, OPLYSNINGER OM BESTANDDELE**3.1 Produktidentifikation:**

Kemikalfamilie: Petroleumhydrocarboner, kemisk formel: Blanding

Handelsnavn/synonym: Ikke tildelt

3.2 Bestanddel:

Indholdsstof CAS-nummer % efter vol.

Tungt naphthen-distillat 64742-52-5 < 99,0 %

Tungt paraffin-distillat 64742-54-7 (Bright Stock 64742-57-0)

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNING**4.1 Nødprocedurer:****Inhalation:**

Flyt straks personen fra eksponeringsområdet til et område med frisk luft. Giv ilt ved åndedrætsbesvær. Ved åndedrætsstop: brug iltapparat til redning eller lignende til kunstigt åndedræt. Søg lægehjælp med det samme.

Efter hudkontakt:

Fjern straks tøj, smykker og sko, der er blevet kontamineret. Vask med sæbe eller mildt rengøringsmiddel og store mængder vand, indtil der ikke længere er spor af kemikaliet (mindst 15-20 minutter). Søg lægehjælp ved irritation eller bivirkninger.

Efter øjenkontakt:

Skyl straks øjnene med rindende vand i mindst femten minutter, og løft af og til øverste og nederste øjenlåg, indtil der ikke længere er spor af kemikaliet. Søg lægehjælp med det samme.

Indtagelse:

Ved opkastning skal hovedet holdes under hoftehøjde, da det hjælper med at forebygge indånding. Søg lægehjælp.

Beskyttelse af førstehjælper:

der foreligger ingen oplysninger.

Bemærkninger til lægen:

der foreligger ingen oplysninger.

5. BRANDBEKÆMPELSESFORANSTALTNINGER

Egnede slukningsmidler:

almindeligt tørt kemikalie, kuldioxid, vand, almindeligt skum.

Store brande:

Brug almindeligt skum, eller oversvøm med fint vandsprøjt.

Specifikke farer:

Ufuldstændig forbrænding kan danne kulilte og/eller kuldioxid og andre skadelige produkter.

Særlige brandbekæmpelsesprocedurer:

1. Brandbekæmpere skal bære korrekte værnemidler og holde sig opvinds.
2. Flyt beholderen fra brandområdet, og afbryd kilden, hvis det kan gøres uden risiko.
3. Afkøl beholderen med vandsprøjt, indtil branden er slukket og et godt stykke tid derefter.
4. Undlad at sprede spildt materiale med højtryksvandstråler.
5. Sørg for, at uvedkommende ikke har adgang, isolér fareområdet og forbyd adgang.
6. Undgå at inhalere materiale eller biprodukter fra forbrændingen.

6. FORANSTALTNINGER VED UDSLIP

Personforanstaltninger:

1. Undgå varme, flammer, gnister og andre antændelseskilder.
2. Stop lækagen, hvis det kan gøres uden personrisiko.
3. Reducer dampe med vandsprøjt.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

1. Eliminér al åben ild i nærheden af udslippet eller frigivne dampe.
2. Stop kilden til lækagen eller udslippet.
3. Rengør udslip hurtigst muligt.
4. Inddæm væske for at forhindre yderligere kontaminering af jord, overfladevand eller grundvand.

Rengøringsmetoder:

1. Rengør små udslip med sand eller et andet ikke-brandbart materiale.
2. Opsaml spildt materiale i egnede beholdere til bortskaffelse.
3. Fjern kontamineret jord, hvor det er muligt og passende.
4. Følg forskriftsprocedurer for indberetning og håndtering af større udslip.

7. HÅNDBLING OG OPBEVARING

Håndtering:

1. Bær værnemidler, hvis eksponeringsforholdene kræver det.
2. Vask grundigt efter håndtering.
3. Brug med passende ventilation.
4. Håndter produkter i henhold til alle gældende forskrifter og standarder.

Opbevaring:

1. Opbevares beskyttet mod varme, gnister og flammer.
2. Opbevares i et område med god ventilation.
3. Opbevares i en tæt tillukket beholder.
4. Opbevares køligt og tørt.
5. Fastgøres forsvarligt under transport.
6. Opbevares adskilt fra uforligelige stoffer.
7. Opbevares i henhold til alle gældende forskrifter og standarder.

8. EKSPONERINGSKONTROL OG PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Bygningskonstruktion:

Der skal være et lokalt udsugnings-/ventilationssystem. Sørg for at overholde gældende grænser for eksponering.

Kontrolparameter:

FARLIGT MATERIALE	TWA	STEL	LOFT
Mineralolietåge	ACGIH: 5 mg/m ³ NIOSH: 5 mg/m ³ OSHA : 5 mg/m ³	NIOSH : 10mg/m ³ UK OES : 10mg/m ³	–

