

## UAB „MESTILLA“ INFORMACIJA VISUOMENEI

### 1. Pavojingą objekto pavadinimas ir adresas

UAB „MESTILLA“. **Adresas:** Kretainio g. 5, LT-94103, Klaipėdos m.

### 2. Pavojingam objektui taikomi reikalavimai

Veiklos vykdytojas UAB „MESTILLA“ patvirtina, kad šiam pavojingam objektui yra taikomi Didelių pramoninių avarių prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašo (toliau – Avarių prevencijos aprašas) ir Pavojinguosiuose objektuose esančių medžiagų, mišinių ar preparatų, priskiriamų pavojingosioms medžiagoms, sąrašą ir šių medžiagų, mišinių ar preparatų priskyrimo pavojingosioms medžiagoms kriterijų tvarkos aprašo reikalavimai. Pagal Avarių prevencijos aprašo reikalavimus kompetentingai institucijai yra pateiktas pranešimas apie pavojingą objektą.

### 3. Pavojingame objekte vykdoma veikla

UAB „MESTILLA“ ūkinė veikla vykdoma šiais adresais: Kretainio g. 5, ir Pramonės g. 28a, Klaipėda.

Metilo esterio gamybos technologinį procesą galima suskirstyti į dvi dalis: rapsų aliejaus gamyba iš rapsų sėklų ekstrakcijos būdu bei išspausto aliejaus apdirbimas ir metilo esterio gamyba.

### 4. Pavojingame objekte esamų pavojingųjų medžiagų, galinčių sukelti avariją, įprastiniai pavadinimai, pagrindinės pavojingosios savybės:

Pavojingos medžiagos pavadinimas	Pavojingumo klasės ir kategorijos	Pavojingumo frazių kodai ir frazės
Metanolis (metilo alkoholis)	Degieji skysčiai, 2 kat; ūmus toksiškumas (prarijus), 3 kat; ūmus toksiškumas (odos), 3 kat; ūmus toksiškumas (įkvėpus), 3 kat; specifinis toksiškumas konkrečiam organui po vienkartinio poveikio, 1 kat.	H225 – labai degus skystis ir garai; H301+H311+H331 toksiška prarijus, susilietus su oda arba įkvėpus; H370 kenkia organams (akis).
Suskystintos naftos dujos (SND).	Degieji skysčiai 1A kat.	H220 – ypač degios dujos; H280 - turi slėgio veikiamų dujų, kaitinant gali sprogti.
Heksanas	Degieji skysčiai 2 kat; odos korozija, dirginimas, 2 kat; toksinis poveikis reprodukcijai, 2 kat; specifinis tikslinio organo toksiškumas – vienkartinė ekspozicija, narkozė, 3 kat; specifinis toksiškumas konkrečiam organui – pakartotinis poveikis, 2 kat.	H225 – labai degus skystis ir garai; H304 prarijus ir patekus į kvėpavimo takus gali sukelti mirtį; H315 – dirgina odą; H336 – gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą; H361 – įtariama, kad kenkia vaisingumui; H373 – gali pakenkti organams (nervų sistemai) jei veikia ilgai arba pakartotinai; H411 - toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

### 4. Suinteresuotos visuomenės informavimas ir veiksmai įvykus avarijai

Įvykus avarijai, kurios metu į aplinką pateko pavojinga cheminė medžiaga arba gresia cheminės taršos pavojus, Įmonės galimo poveikio zonoje esantys juridiniai asmenys informuojami garsine sirena bei per garsiakalbius transliuojant tekstinius pranešimus telefonu pagal patvirtintą pranešimo apie avariją schemą.

Išplitus avarijos padariniams už Įmonės maksimalaus poveikio zonos ribų gelbėjimo darbus koordinuos Klaipėdos miesto savivaldybė, pasitelkdama specialiąsias tarnybas.

### **Kaip elgtis įvykus avarijai?**

Įvykus avarijai vykdyti gelbėjimo tarnybų nurodymus.

Bendrinės rekomendacijos:

- išgirdę civilinės saugos sirenų kauksmą, gyventojai privalo likti patalpose ir užsidaryti (geriau užsandarinti) lauko duris, langus, balkonus, orlaides bei ventiliacijos angas ir laukti tolimesnės informacijos ir specialiųjų tarnybų atvykimo.
- saugoti kvėpavimo organus: užsidėti ant burnos ir nosies marlės vatos raištį ar sušlapintą su vandeniu rankšluostį.
- patekus pavojingoms cheminėms medžiagoms ant odos, į akis ar įkvėpus ir pajutus graužimą, perštelėjimą ar pan., odą plauti dideliu kiekiu šilto vandens (reikalui esant naudokite muilą), o patekus į akis – plauti vandeniu, laikyti akis atmerktas.
- Visais atvejais nedelsiant kreiptis į gydytoją.
- gavus nurodymus (pasiūlymą), laikinai išvykti iš namų, išjungti visus energijos šaltinius. Išeinant iš užterštos zonos, eiti statmenai vėjo kryptčiai (kad vėjas pūstų į šoną), tik atviromis vietovėmis, vengti daubų, uždarytų kiemų, siaurų gatvelių, tankiai krūmais apsodintų vietų. Vengti bėgimo, eiti normaliu žingsniu.
- Jokių būdu negalima slėptis rūsiuose, duobėse ten, kur labiau kaupiasi nuodingos medžiagos ir dujų mišiniai.

### **5. Pavojingojo objekto paskutinio planinio patikrinimo data arba nuoroda, kur tokią informaciją galima rasti elektroniniu formatu. Kur reikėtų kreiptis dėl išsamesnės informacijos apie patikrinimą ir patikrinimų grafiko**

UAB „MESTILLA“, kaip žemesniojo lygio pavojingojo objekto tikrinimą, ne rečiau kaip kas 3 metai, pagal patvirtintą patikrinimų grafiką, atlieka kompetentinga institucija ir valstybės priežiūros ir kontrolės institucijos. Patvirtinti tikrinimų grafikai ir jų pakeitimai skelbiami Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento interneto svetainėje <https://pagd.lrv.lt/lt/veiklos-sritys/valstybine-priesgaisrine-prieziura/pavojingieji-objektai/pavojinguju-objektu-sarasas/>.

Įmonės paskutinio planinio patikrinimo data ir kita smulkesnė informacija teikiama paskambinus telefonu +370 46 416 230.