

INFORMACJA PUBLICZNA

dotycząca zakładu o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej

1. Dane prowadzącego zakład

Premium Distillers Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa

NIP: 611-02-01-926

REGON: 230030460

Zakład Produkcyjny:

ul. Skarszewska 1
83-200 Starogard Gdański

tel. 58 533-94-00

e-mail: starogard@premiumdistillers.pl

2. Klasyfikacja zakładu

Zakład produkcyjny zlokalizowany w Starogardzie Gdańskim,
prowadzony przez Premium Distillers Sp. z o.o.,
zgodnie z art. 250 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska,
został zakwalifikowany jako
zakład o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Stosowna informacja została przekazana do:

- Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska (WIOŚ),
- Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Starogardzie Gdańskim.

3. Opis działalności zakładu

Zakład prowadzi działalność w zakresie produkcji oraz sprzedaży hurtowej napojów spirytusowych oraz alkoholu etylowego.

W procesie produkcyjnym wykorzystywany jest alkohol etylowy, który poddawany jest dalszemu przetwarzaniu, mieszaniu oraz konfekcjonowaniu zgodnie z obowiązującymi wymaganiami prawnymi oraz standardami jakości.

Otrzymany alkohol:

- wykorzystywany jest w dalszych etapach produkcji,
- lub sprzedawany jest luzem (cysterny, beczki, paletopojemniki).

Stanowi on główny składnik produkowanych wyrobów, takich jak:

- wódki,
- likiery,
- inne napoje spirytusowe.

Gotowe produkty konfekcjonowane są do opakowań szklanych oraz z tworzyw sztucznych (PET).

4. Substancje niebezpieczne

Substancją decydującą o zakwalifikowaniu zakładu do kategorii zwiększonego ryzyka jest:

Alkohol etylowy

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r., substancja ta zaliczana jest do cieczy łatwopalnych (kategoria P5c).

Na terenie zakładu występuje w postaci:

- alkoholu etylowego .

Zagrożenia fizykochemiczne:

- substancja wysoce łatwopalna,
- tworzy z powietrzem mieszaniny wybuchowe,
- pary są cięższe od powietrza i mogą gromadzić się przy powierzchni ziemi.

Zagrożenia dla zdrowia:

- działa drażniąco na oczy,
- klasyfikowany jako substancja niebezpieczna.

Zagrożenia dla środowiska:

- nie wykazuje szczególnie szkodliwego działania w środowisku,

Możliwe scenariusze awarii:

- pożar cieczy łatwopalnych,
- wybuch mieszaniny par alkoholu z powietrzem,
- rozszczelnienie instalacji lub zbiorników.

Potencjalne skutki awarii mogą w określonych warunkach oddziaływać poza terenem zakładu.

Oznaczenia zagrożeń:

- H225 – wysoce łatwopalna ciecz i pary
- H319 – działa drażniąco na oczy

5. Informacje dla społeczeństwa

Środki bezpieczeństwa

Zakład stosuje odpowiednie środki techniczne i organizacyjne, w tym:

- systemy monitoringu,
- zabezpieczenia techniczne,
- procedury zapobiegania awariom oraz ograniczania ich skutków.

Zakład posiada opracowany i wdrożony **Program Zapobiegania Awariom (PZA)** oraz podlega regularnym kontrolom **Państwowej Straży Pożarnej**.

Sposób ostrzegania

W przypadku wystąpienia awarii na terenie zakładu stosowane są następujące sygnały alarmowe:

- ogłoszenie alarmu – modulowany dźwięk syreny przez 3 minuty,
- odwołanie alarmu – ciągły dźwięk syreny przez 3 minuty.

Informacje o zdarzeniu przekazywane są również do **Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Starogardzie Gdańskim**.

Zalecenia dla ludności

W przypadku wystąpienia zagrożenia należy:

- nie zbliżać się do terenu zakładu,
- stosować się do poleceń służb ratowniczych,
- postępować zgodnie z komunikatami przekazywanymi przez odpowiednie służby.