

W trosce o bezpieczeństwo **Zarząd Spółki TAP KUTNO Sp. z o.o.** podaje do wiadomości publicznej informacje dotyczące *środków bezpieczeństwa, sposobu ostrzegania i postępowania* w przypadku wystąpienia awarii przemysłowej w zakładzie produkcyjnym zlokalizowanym przy ulicy Poprzecznej 5 w Kutnie

### Oznaczenie prowadzącego zakład

**TAP KUTNO spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**  
Prowadzący zakład: ul. Łęczycka 8  
99-300 Kutno  
NIP: 7752656528  
[www.tapkutno.pl](http://www.tapkutno.pl)

Adres zakładu produkcyjnego: ul. Poprzeczna 5  
99-300 Kutno

Ewa Stępień – Prezes Zarządu  
e-mail: [ewa@tapkutno.pl](mailto:ewa@tapkutno.pl)

Zarząd Spółki: Anna Humańska – Szymańska – Wiceprezes Zarządu  
e-mail: [anna@tapkutno.pl](mailto:anna@tapkutno.pl)

Paweł Tadej – Wiceprezes Zarządu  
e-mail: [pawel@tapkutno.pl](mailto:pawel@tapkutno.pl)

Kierujący zakładem Łukasz Mazur – Dyrektor Techniczny  
e-mail: [lukasz.mazur@tapkutno.pl](mailto:lukasz.mazur@tapkutno.pl)  
/osoba kontaktowa w sprawach związanych z ZZR/: tel. 783 009 700  
adres zamieszkania: Wysiółek Luborzycki 205, Luborzyca

### Podległość zakładu pod przepisy w zakresie przeciwdziałania awariom przemysłowym

TAP Kutno Sp. z o.o. podlega przepisom dotyczącym zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej. Opierając się na *Rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, zakład został zakwalifikowany do zakładu o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.*

Zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r., Prawo ochrony środowiska, art.250, o zakwalifikowaniu zakładu do zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej, Prowadzący Zakład dokonał zgłoszenia do odpowiednich organów, tj. Państwowej Straży Pożarnej w Kutnie oraz Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Łodzi oraz przekazał im Program Zapobiegania Awariom.

### Opis działalności zakładu

W ramach prowadzonej działalności, w zlokalizowanym przy ulicy Poprzecznej 5 w Kutnie Zakładzie Produkcyjnym, zainstalowano instalację do produkcji pentahydratu siarczanu miedzi z przeznaczeniem paszowym i technicznym. Produkcja odbywać się będzie przy

wykorzystywaniu pochodzącego z procesu odzysku (przeprowadzanego przez podmioty trzecie) granulatu miedzi metalicznej.

### Charakterystyka składowanej substancji

Lp.	Nazwa CAS	Pozycja z Tabeli 1. Rozp. Ministra Rozwoju	Ilość maks. [tony]	Ilość prog. dla ZZR [tony]	Ilość prog. dla ZDR [tony]	Zagrożenia
1	<b>Pentahydrat siarczanu miedzi (II)</b> 7758-99-8	E1	190	100	200	H302 <i>Działa szkodliwie po połknięciu</i> H318 <i>Powoduje poważne uszkodzenie oczu</i> H400 <i>Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne</i> H410 <i>Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki</i>

### Sposoby ostrzegania i postępowania społeczeństwa w przypadku wystąpienia awarii

Ze względu na małą ilość ludności zamieszkującej tereny otaczające zakład produkcyjny, w razie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, ludność przebywająca w sąsiedztwie zakładu zostanie poinformowana o awarii przez pracownika firmy TAP Kutno. O wystąpieniu awarii zawiadomiona zostanie również Państwowa Straż Pożarna oraz Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego w Kutnie.

Po otrzymaniu informacji o awarii należy:

- nie zbliżać się do strefy zagrożenia,
- włączyć telewizor lub radioodbiornik na częstotliwości stacji lokalnej,
- uważnie wysłuchać nadawanych komunikatów,
- stosować się do poleceń służb ratowniczych,
- zamknąć okna i drzwi,
- pozostać w pomieszczeniu do momentu opanowania awarii.