

---

**SEKCJA 1: Identyfikacja substancji / mieszaniny i identyfikacja przedsiębiorstwa**

---

**1.1. Identyfikator produktu**

- **Nazwa handlowa: Chemochlor T duże tabletki 200g**
- Numer artykułu: 0505
- Pozwolenie Ministra Zdrowia nr 1849/04 na obrót produktem biobójczym.  
Produkt biobójczy: kategoria 1, grupa 2 według załącznika V Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 528/2012 z dnia 22 maja 2012 r. w sprawie udostępniania na rynku i stosowania produktów biobójczych (Dz. U. UE seria L nr 167 z 27 czerwca 2012 r. z późn. zm.).

**1.2. Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszaniny oraz zastosowania odradzane**

Zastosowanie produktu: tabletki do dezynfekcji wody basenowej (metoda chlorowa)  
Zastosowania odradzane: nie wskazano.

**1.3. Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki**

Podmiot odpowiedzialny :

Chemofarm Polska Sp. z o.o.  
ul. J. Gacka 1, 41-218 Sosnowiec  
tel.: (032) 297 7138, fax.: (032) 291 9707,  
e-mail: [info@chemofarm.pl](mailto:info@chemofarm.pl)

Adres e-mail osoby odpowiedzialnej za karty charakterystyki: [chemia@chemofarm.pl](mailto:chemia@chemofarm.pl)

**1.4. Numer telefon alarmowego**

w godz. 8.00 – 16.00: 0322977138  
Pogotowie- 999, Straż pożarna-998, Policja-997

---

**SEKCJA 2: Identyfikacja zagrożeń**

---

**2.1. Klasyfikacja substancji lub mieszaniny**

Klasyfikacja zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008



GHS03 płomień nad okręgiem

**Ox. Sol. 3 – Substancje stałe utleniające, kategoria zagrożenia 3 (2.14)**

H272 Może intensyfikować pożar; utleniacz.



GHS09 środowisko

**Aquatic Acute 1 – Stwarzające zagrożenie dla środowiska wodnego – zagrożenie ostre, kategoria 1 (4.1)**

H400 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne.

**Aquatic Chronic 1 - Stwarzające zagrożenie dla środowiska wodnego – zagrożenie przewlekłe, kategoria 1 (4.1)**

H410 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.



GHS07 wykrzyknik

**Acute Tox. 4 – Toksyczność ostra (droga pokarmowa), kategoria zagrożenia 4 (3.1)**

H302 Działa szkodliwie po połknięciu.

**Eye Irrit. 2 - Poważne uszkodzenie oczu/działanie drażniące na oczy, kategoria zagrożenia 2 (3.3)**

H319 Działa drażniąco na oczy.

**STOT SE 3 – Działanie toksycznie na narządy docelowe – narażenie jednorazowe, kategoria zagrożenia 3, działanie drażniące na drogi oddechowe (3.8)**

H335 Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.

**Informacje dodatkowe**

EUH031 W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy.

EUH206 Uwaga! Nie stosować razem z innymi produktami. Może wydzielać niebezpieczne gazy (chlor).

Produkt został zbadany zgodnie z metodą EG (EU) A.17 - nie spełnia warunków klasyfikacji jako utleniający Ox. Sol. 2 stąd został sklasyfikowany jako Ox. Sol. 3 według rozporządzenia (WE) nr 1272/2008 (CLP).

**2.2. Elementy oznakowania:**

**Oznakowanie zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008**

Produkt jest klasyfikowany i oznakowany zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008.