

## TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZBOŽÍ

**Název:** **CHLORID ŽELEZITÝ 40%**

**Alternativní název:** PIX 111

**Charakteristika:** vodný roztok chloridu železitého

**Indexové číslo:** -

**CAS:** 7705-08-0

**EINECS:** 231-729-4

**Vzorec:** FeCl<sub>3</sub>

**Vzhled:** hnědožlutý, čirý nebo slabě zakalený roztok bez zápachu nebo se slabým zápachem po chloru

### Specifikace jakosti, parametry:

Parametr	MJ	Hodnota
Obsah Fe <sup>celk.</sup>	%	12,8 – 15,0
Obsah Fe <sup>2+</sup>	%	Max. 1,0
Hustota při 20 °C	kg/m <sup>3</sup>	1360 - 1500

**Pokyny pro skladování:** Skladujte na čistém, suchém, dobře větraném místě. Uchovávejte v těsně uzavřených obalech. Chraňte před mrazem.

**Doba expirace:** 24 měsíců

**Balení:** silniční a železniční cisterny  
kontejnery á 1000l a 600l  
PE soudky á 50l  
kanystry á 20l

**REACH:** Látka byla registrována, registrační číslo: 01-2119497998-05-XXXX

**Další údaje:** Výrobek vyhovuje požadavkům na čistotu podle vyhlášky č. 409/2005 Sb. o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody.

---

### OQEMA, s.r.o.

Těšínská 222, 739 34 Šenov, Czech Republic

IČ: 63988186, DIČ: CZ63988186, bankovní spojení: KB Havířov, č. účtu 21507-791/0100

Tel.: +420 597 485 910, fax: +420 596 831 102, datová schránka: 9herxwv, e-mail: [oqema@oqema.cz](mailto:oqema@oqema.cz); [oqema@oqema.cz](mailto:oqema@oqema.cz)

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 38395

Společnost je držitelem certifikátu QMS dle ISO 9001 a EMS dle ISO 14001