

**FIȘĂ TEHNICĂ
(CONFORM S.T. 478)****CLORURĂ FERICĂ soluție 40%
tehnică****Formula chimică a substanței dizolvate:** FeCl₃

Nr. CE: 231-729-4

Nr. CAS: 7705-08-0

Masa moleculară relativă a substanței dizolvate: 162,3**CONDIȚII TEHNICE DE CALITATE**

Caracteristica	U.M.	Valori prevăzute	Metoda de analiză
Aspect		lichid limpede, galben brun, fără impurități mecanice	vizual
Conținut (FeCl ₃)	%	min. 36	ANALAR
Densitate (20 °C)	g/cm ³	min. 1,37	ASTM D 1122
Fier (Fe ²⁺)	% max.	0,5	ANALAR

Ambalare : în canistre de polietilenă cu un conținut net de 75 kg sau în flacoane de polietilenă cu conținut net de 1 L, 0,5 L.

La înțelegere între producător și beneficiar, produsul se poate livra și în alte forme de ambalaj.

Marcare :

- pictograme de pericol : GHS05 , GHS07



- cuvânt de avertizare : Pericol !
- fraze de pericol : H302 – 314 - 290
H 302 - Nociv în caz de înghițire.
H 314 - Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor.
H290 – poate fi coroziv pentru metale
- fraze de precauție : P 280 – 303+361+353 – 305+351+338 – 301+330+331- 234
P280 - Purtați mănuși de protecție/ îmbrăcăminte de protecție/ echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.
P303 + P361 + P353 - ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul): scoateți imediat toată îmbrăcăminte contaminată. Clătiți pielea cu apă/faceți duș.

P305 + P351 + P338 - ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

P301 + P330 + P331 - ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: clătiți gura. NU provocați vomă.

P234 – păstrați numai în recipientul original

- UN 2582

Depozitare : în încăperi curate, uscate, bine ventilate, ferite de orice surse de căldură, aprindere sau umezeală.

Transport : mijloace de transport acoperite. **UN 2582**

Garanții : termenul de valabilitate este de 3 ani de la data fabricației.

NORME TEHNICE,