

CERTIFICAT DE QUALITÉ

CHLORURE DE FER (III) FeCl₃

Autres noms (synonymes):	Coagulant, solution de chlorure ferrique trivalent, trichlorure ferrique, solution de chlorure ferrique
Pays d'origine:	EU
Conditionnement:	1L, 5L, 10L, 20L, 220L
CAS. Nr.:	7705-08-0
EINECS Nr.:	231-729-4

Paramètres	Standard
Description	Liquide brun homogène
Teneur en fer en poids, %	13,4 - 14,2
Fraction de masse de HCl, %	0,2 - 1,0
Densité (à 20° C), g/ml	1,40 - 1,44

<i>Numéro de lot</i>	
<i>Date de fabrication</i>	
<i>À utiliser avant.</i>	

RID/ADR, ICAO, IMDG

UN Nombre	Nom de la substance, de la préparation	Risques Classe	Classification Code	Signes de danger	Emballage Groupe
2582	TRICHLORURE DE FER	8	III	2582	LIQUIDE CARBONE INORGANIQUE, K.N. (trichlorure ferrique)

Date d'émission: 2025-02-11

Conformément au certificat original délivré par le fabricant

Adresse du siège:

UAB „Lerochemas“
Laukininkų g. 26-21
Klaipėda
Lituanie

www.lerochem.eu

tel. +37067550384
e-mail info@lerochem.eu

Coordonnées:

N° Ent. 305084382
N° TVA: LT100012307318
AB „Swedbank“
IBAN LT497300010158209569