

CERTIFICAT DE CALITATE

Nr. 172 data: 04.05.2026

Denumirea produsului: **CLORURĂ FERICĂ**
Identificarea produsului (nr. lot/data fabricatiei) **52T002D/04.03.2026**
Beneficiar:
Cantitatea livrata:
Standard de referinta pentru produs: **SR EN 888:2023**
Calitatea produsului:

Nr. crt.	Caracteristici calitative	Forme de exprimare a rezultatelor	Valori
1.	Aspect	lichid portocaliu – roșcat	lichid portocaliu – roșcat
2.	Densitate relativă la 20°C	g/cm ³	1,4434
3.	Conținut de clorură ferică (FeCl ₃)	% FeCl ₃	40,50
4.	Conținut de fier bivalent (Fe ²⁺)	% Fe ²⁺	0,014
5.	Aciditate liberă (exprimată ca HCl)	% HCl	0,41

Termenul de garanție al produsului este de 24 luni de la data fabricației, cu respectarea condițiilor de transport, manipulare, depozitare (în ambalaj original, rezistent la coroziune, închis etanș) și utilizare.

Documentele care însoțesc marfa: aviz/factura nr:

Mijloc de transport/Șofer: **AUTO:**

Produsul **CLORURĂ FERICĂ, lot 52T002D**, fabricat la data: **04.03.2026** poate fi utilizat în domeniul industrial, profesional, consumatori, astfel: agent pentru epurarea apelor uzate, în procesul de prelucrare a nămolurilor, în instalațiile de tratare ape reziduale; agent tratare biogaz în instalațiile de tratare reziduuri; agent pentru tratarea apei provenite din sursele naturale, furnizată ulterior ca apă potabilă sau în tratarea apei în procesele industriale; în industria de fabricare a pigmentilor și altor componente pe bază de fier, inclusiv utilizare ca și catalizator; agent pentru decapare și tratare suprafețe; aplicații care implică remedierea solului; reactiv de laborator; în industria agrochimică, etanșări, acoperiri.

Director Producție,
Dinică Victor

