



# SPECIFICA TECNICA

Numero: 165 – rev:01 data revisione:18/02/2016

<b>Prodotto</b>	<b>DONAUKLAR CLASSIC</b>
-----------------	--------------------------

Parametro	Valore	Tolleranza + / -	UM	Metodo
ASPETTO	Liquido marrone			ME 11001
DENSITA' (20/20° C)	1,416	Minimo	gr/cm <sup>3</sup>	ME 21
TITOLO FeCl <sub>3</sub>	40	0.2	%	ME 33
Acido Cloridrico (HCl libero)	< limite rilevabile			Metodo Fornitore
Ferro (III)	13.73	Minimo	%	Metodo Fornitore
Ferro (II)	0.3	Max	%	Metodo Fornitore
Piombo	< 14		ppm	Metodo Fornitore
Cadmio	< 0.1		ppm	Metodo Fornitore
Mercurio	< 0.02		ppm	Metodo Fornitore
Nichel	< 30		ppm	Metodo Fornitore
Cromo	< 10		ppm	Metodo Fornitore
Rame	< 3		ppm	Metodo Fornitore
Zinco	< 35		ppm	Metodo Fornitore

I valori sono conformi alla normativa ÖNORM EN 888 (Cloruro Ferrico preposto al trattamento delle acque ad uso umano) datata Febbraio 2005. I valori garantiti si riferiscono ad una soluzione di FeCl<sub>3</sub> del 40%

RESPONSABILE LABORATORIO

.....

::B&C Srl ::

Sede Stabilimento e Uffici: 35020 ALBIGNASEGO (PD) – Via Silvio Pellico 37 – Tel. Uff. Commerciale 049 8629122

Fax Uff. Commerciale 049 8629109 - Tel. Uff. Amministrativo 049 8626491 - Fax Uff. Amministrativo 049 8629714

E-mail: info@bcprodottichimici.it – www.bcprodottichimici.it R.E.A. PD 186525 – Reg.-Impr. PD, Cod. Fisc. E Part. IVA 01894190287

Cap. Soc. € 1.200.000 i.v. Società Unipersonale