



Laboratorio QC
Hydrochem Italia s.r.l.
Via Mario Massari, 30/32
28886 Pieve Vergonte (VB) IT
Tel./Phone +39 0324 8601

SPECIFICA PRODOTTO PRODUCT SPECIFICATION

PFV09PCBTC.CL

Prodotto - Product	PARACLOROBENZOTRICLORURO-PCBTC CL	V09PCBTC.CL
Cliente - Customer		
CAS	5216 25 1	REACH Reference Nr. 01-2119493660-34-0000
EC	226 009 1	

Note Il parametro indicato con la sigla "STK" non è determinato ogni singola partita. Il rispetto dei valori è verificato e garantito attraverso controlli statistici.
The properties denoted with "STK" are not determined on each individual lot. These limit values are determined and guaranteed on statistical process.

PARAMETRO PROPERTY	U.M. UNIT	METODO METHOD	LIMITI DI SPECIFICA SPECIFICATION LIMITS		NOTE
			MIN	MAX	
para chloro benzo trichloride para cloro benzo tricloruro	Area%	ASTM D-6806	98,5		
meta chloro benzo trichloride meta cloro benzo tricloruro	Area%	ASTM D-6806		1	
orto chloro benzo trichloride orto cloro benzo tricloruro	Area%	ASTM D-6806		0,2	
Para chloro toluene Para cloro toluene	Area%	ASTM D-6806		0,1	
PCBA PCBA	Area%	ASTM D-6806		0,1	
para cloro benzyl chloride para cloro benzil cloruro	Area%	ASTM D-6806		0,1	
Benzoyl chloride Cloruro di benzoile	Area%	ASTM D-6806		1	
para cloro benzal chloride para cloro benzal cloruro	Area%	ASTM D-6806		1	
3,4 dichloro benzo trichloride 3,4 dicloro benzo tricloruro	Area%	ASTM D-6806		1	
2,4 dichloro benzo trichloride 2,4 dicloro benzo tricloruro	Area%	ASTM D-6806		0,1	
Other low boiling organics Altri organici basso bollenti	Area%	ASTM D-6806		0,1	
Other high boiling organics Altri organici alto bollenti	Area%	ASTM D-6806		1,5	
High boiling 1 Alto bollente 1	Area%	ASTM D-6806		0,1	
High boiling 2 Alto bollente 2	Area%	ASTM D-6806		0,1	
High boiling 3 Alto bollente 3	Area%	ASTM D-6806		0,1	

Emissione	1	Del	15/03/22	Prossima Revisione	1/01/23	Redazione	QUAL	Verifica	COM-PROD	Approvazione	QUAL
Edition		Of		Next revision		Edit by		Verified by		Approved by	

Documento valido senza firma in quanto rilasciato da sistema informatico protetto
This document has been produced electronically and is valid without a signature



Laboratorio QC
Hydrochem Italia s.r.l.
Via Mario Massari, 30/32
28886 Pieve Vergonte (VB) IT
Tel./Phone +39 0324 8601

SPECIFICA PRODOTTO PRODUCT SPECIFICATION

PFV09PCBTC.CL

Prodotto - Product	PARACLOROBENZOTRICLORURO-PCBTC CL	V09PCBTC.CL
Cliente - Customer		
CAS		REACH Reference Nr.
EC		
Note	Il parametro indicato con la sigla "STK" non è determinato ogni singola partita. Il rispetto dei valori è verificato e garantito attraverso controlli statistici. The properties denoted with "STK" are not determined on each individual lot. These limit values are determined and guaranteed on statistical process.	

PARAMETRO PROPERTY	U.M. UNIT	METODO METHOD	LIMITI DI SPECIFICA SPECIFICATION LIMITS		NOTE	
			MIN	MAX		
Proprietà fisiche Physical properties						
Aspetto			LIQUIDO LIMPIDO GIALLO PAGLIERINO			
Appearance			CLEAR SLIGHTLY YELLOW LIQUID			
Punto di ebollizione - Boiling point			245° C			
Punto di fusione - Freezing point			6° C			
Density (20° C)			1,5 g/ml			
Emissione		Del	Prossima Revisione	Redazione	Verifica	Approvazione
Edition	1	Of	Next revision	Edit by	Verified by	Approved by
		15/03/22	1/01/23	QUAL	COM-PROD	QUAL