

PRODOTTI FINITI
SCHEDA N.
17_1

PRODOTTO:	2,6 -DICLORO-4-TRIFLUOROMETILANILINA		
ASPETTO:	LIQUIDO (a 20°C)		
COLORE:	AMBRATO (a 20°C)		
ODORE:	LEGGERMENTE AROMATICO (a 20°C)		
NUMERO CAS:	24279-39-8		
NOME COMMERCIALE:	2,6-DCpTFMA		
PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	METODO ANALITICO	VALORE GARANTITO
TITOLO*	%	GCDCTFMA-01/01	98 min
2,3-DCpTFMA*	%	GCDCTFMA-01/01	0,1 max
N-Metil-2,6*	%	GCDCTFMA-01/01	0,7 max
Altre impurezze*	%	GCDCTFMA-01/01	0,1 max
Umidità*	%	KARL-FISCHER	0,5 max
IMBALLAGGIO	ISOCONTAINERS		
NOTE	Il prodotto contiene 8-10% di clorobenzene. I valori (*) sono calcolati sul prodotto prima dell'aggiunta di clorobenzene.		
Emissione n.	1 del 04/2009		
Aggiornamento n.	1 del 07/2017		

Il presente documento è valido senza firma in quanto emesso tramite sistema informatico.

PRODOTTI FINITI
SCHEDA N. 3_2

PRODOTTO:	3,4-DICLOROBENZOTRIFLUORURO		
ASPETTO:	LIQUIDO (a 20°C)		
COLORE:	INCOLORE (a 20°C)		
ODORE:	LEGGERMENTE AROMATICO (a 20°C)		
NUMERO CAS:	328-84-7		
NOME COMMERCIALE:	3,4-DCBTF		
PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	METODO ANALITICO	VALORE GARANTITO
TITOLO	%	FC/ORG/7	99.0 min
PCBTF	%	FC/ORG/7	0.4 max
Somma di 2,4+2,5-DCBTF	%	FC/ORG/7	0.7 max
Altri pesanti	%	FC/ORG/7	0.5 max
UMIDITA'	ppm	FC/VAR/10	300 max
IMBALLAGGIO	FUSTI O ISOCONTAINER		
NOTE			
Emissione n.	1 del 10/2008		
Aggiornamento n.	2 del 07/2017		

Il presente documento è valido senza firma in quanto emesso tramite sistema informatico.