

UP PEROSSIDATI

ANNO DI RIFERIMENTO 2017 PERIODO DI RIFERIMENTO gennaio - dicembre

TABELLA 2.1.3 - EMISSIONI CONVOGLIATE - Unità Produttiva Perossidati

Produzione Acqua Ossigenata

EMISSIONE		PARAMETRO	UNITA' di MISURA	Limiti AIA o Limiti di legge	I SEMESTRE	II SEMESTRE	Emissione nel periodo	
SIGLA	DESCRIZIONE							
3/B	Recupero solventi settore Ac4 2° linea	SOV III° classe	mg/Nmc	< 150	1,5	4,3	tonnellate	0,232
		SOV totali	mg/Nmc	< 600	1,5	4,3	tonnellate	0,232
		Portata	Nmc/h		7850	13900		
3/E	Concentrazione distillazione acqua ossigenata	SOV III° classe	mg/Nmc	n.d.	467,81	950,00	tonnellate	0,313
		SOV totali	mg/Nmc	n.d.	524,38	976,00	tonnellate	0,332
		Portata	Nmc/h		70	50		
3/G	Rigenerazione soluzione organica	SOV III° classe	mg/Nmc	n.d.	426,97	520,00	tonnellate	0,087
		SOV totali	mg/Nmc	n.d.	443,48	560,00	tonnellate	0,092
		Portata	Nmc/h		30	20		
3/H	Idrogenazione settore H3	SOV III° classe	mg/Nmc	n.d.	161,33	260,00	tonnellate	0,004
		SOV totali	mg/Nmc	n.d.	165,33	280,00	tonnellate	0,004
		Portata	Nmc/h		20	90		
3/I	Gestione catalizzatore settore H1/H3	SOV III° classe	mg/Nmc	n.d.	99,48	27,00	tonnellate	0,000051
		SOV totali	mg/Nmc	n.d.	100,65	27,00	tonnellate	0,00005
		Portata	Nmc/h		10	2		

Produzione Acido Peracetico

EMISSIONE		PARAMETRO	UNITA' di MISURA	Limiti AIA o Limiti di legge	I SEMESTRE	II SEMESTRE	Emissione nel periodo	
SIGLA	DESCRIZIONE							
3/P-1	Serbatoio Acido Acetico	SOV totali	mg/Nmc	n.d.	47444	23316,7	tonnellate	0,080
		Portata	Nmc/h		10	10		
3/P-2	Reattore Acido Peracetico	SOV totali	mg/Nmc	n.d.	4452	5173,65	tonnellate	0,012
		Portata	Nmc/h		11	11		

Produzione Carbonato di Sodio Perossidrato (Percarbonato di Sodio)

EMISSIONE		PARAMETRO	UNITA' di MISURA	Limiti AIA o Limiti di legge	I SEMESTRE	II SEMESTRE	Emissione nel periodo	
SIGLA	DESCRIZIONE							
3/D2-1	Filtro setaccio L1 (PF 4814/3)	Polveri	mg/Nmc	< 20	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		
3/D2-2	Filtro setaccio L2 (PF 4814/2)	Polveri	mg/Nmc	< 20	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		
3/D3-1	Filtro coating L1 (PF 4914/1)	Polveri	mg/Nmc	< 20	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		
3/D3-2	Filtro coating L2 (PF 4914/2)	Polveri	mg/Nmc	< 20	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		
3/D4-1	Silos PCS linea linea 1 n: 10,11, 12 (PF 4907/10-12)	Polveri	mg/Nmc	< 50	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		
3/D4-2	Silos PCS linea linea 1 n: 7, 8, 9 (PF 4907/7-9)	Polveri	mg/Nmc	< 50	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		
3/D4-3	Silos PCS linea linea 2 n: 1, 2, 3 (PF 497/1-3)	Polveri	mg/Nmc	< 50	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		
3/D4-4	Silo Na2CO3 per PV4121/1-2 (PV 4106/1)	Polveri	mg/Nmc	< 50	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		
3/D4-5	Silo NaCl per PR4201/2 (PV 4106/2)	Polveri	mg/Nmc	< 50	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		
3/D4-6	Silo Na2CO3 per PV4121/1-2 (PV 4103)	Polveri	mg/Nmc	< 50	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,0000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		
3/D4-7	Silos PCS linea linea 2 n: 5,6 (PV 4907/5-6)	Polveri	mg/Nmc	< 50	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,0000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		
3/D4-8	Silo Na2CO3 per blend su PR4204 (PV 4112)	Polveri	mg/Nmc	< 50	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,0000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		
3/D4-9	Silo solfato per coating su PR4204 (PV 4109)	Polveri	mg/Nmc	< 50	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,0000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		
3/D4-10	Silo borace per coating su PR4209 (PV 4115)	Polveri	mg/Nmc	< 20	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,0000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		
3/D4-11	Silo PCS per blend (PV 4819/1)	Polveri	mg/Nmc	< 50	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,0000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		
3/D4-12	Tramoggia Na2CO3 per PR4601/1-2 (PV 4121/1)	Polveri	mg/Nmc	< 20	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,0000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		
3/D4-13	Tramoggia Na2CO3 per PR4601/3-4 (PV 4121/2)	Polveri	mg/Nmc	< 20	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,0000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		
3/F-1	Aspirazione coclea per carico VRAC	Polveri	mg/Nmc	< 50	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,0000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		
3/F-2	Aspirazione redler sotto PV4907/1-2-3	Polveri	mg/Nmc	< 50	fuori servizio	fuori servizio	tonnellate	0,0000
		Portata	Nmc/h		fuori servizio	fuori servizio		

EMISSIONI CONVOGLIATE - TOTALE EMISSIONI Unità Produttiva Perossidati

Produzione Acqua Ossigenata

PARAMETRO	UNITA' di MISURA	Emissione nel periodo
SOV III° classe	tonnellate	0,637
SOV totali	tonnellate	0,660

Produzione Acido Peracetico

PARAMETRO	UNITA' di MISURA	Emissione nel periodo
SOV totali	tonnellate	0,092

Produzione Carbonato di Sodio Perossidrato (Percarbonato di Sodio)

PARAMETRO	UNITA' di MISURA	Emissione nel periodo
Polveri	tonnellate	fuori servizio