



J01/604/1997 - RC 11358544
Capital social 318.075.900,24 RON integral versat



SC KRONOSPAN SEBES SA

Str. Mihail Kogălniceanu Nr. 59 • Sebes • 515800 • Alba • România
Tel.: +40 258 801 100 • Fax: +40 258 801 199
office_sebes@kronospan.ro • www.kronospan.ro

Nr.4980/ 06.04.2015

RAPORT PRIVIND MONITORIZAREA EMISIILOR SC KRONOSPAN SEBES SA

Trimestru I - 2015

I. AER

SECTIA CHIMICA

Sursa de emisie	Poluanti emisi	Limita admisa (mg/Nmc)	Trimestru I		
			Ianuarie	Februarie	Martie
A1/ Instalatia de producere formaldehida	COT*	50	1,25	1,40	1,35
	formaldehida	5		1,07	
	metanol	15		0,26	
A2/ Instalatia de producere rasini pulbere	formaldehida	20		2,13	
	pulberi	20		1,19	
A3/ Exhaustare generala hala rasini pulbere	formaldehida	20		0,16	
	pulberi	20		1,08	

*Valoarea medie lunara – monitorizare continua

SECTIA PAL

Sursa de emisie	Poluanti emisi	Limita admisa (mg/Nmc)	Trimestru I		
			Ianuarie	Februarie	Martie
P17/ uscare aschii in uscator Krono-plus	COV	150		48,4	
	formaldehida	20	1,84	2,50	2,78
	pulberi*	20		5,94	
	CO	250		193	
	NO _x	500		346	
P19/ exhaustare noxe presa din zona de evacuare	SO _x	500		0	
	COV	150		48,3	
	formaldehida	20		2,82	
	pulberi	50		0,79	

* Monitorizare continua, valorile monitorizarii continue s-au situat in intervalul 0,8 si 10,3 mg/ Nmc.

Nu s-au inregistrat depasiri a limitei admise.

Trimestrial se efectueaza o monitorizare discontinua, masura stabilita de GNM CJ Alba prin R.I. nr.14384/12.08.2011

SECTIA MDF

Sursa de emisie	Poluanti emisi	Limita admisa (mg/Nmc)	Trimestrul I		
			Ianuarie	Februarie	Martie
P5.1/ uscare fibra	COV	150		40,3	
	formaldehida	20		1,24	
	pulberi*	50		14,67	
	NOx	500		204,3	
	SOx	500		7,6	
P5.2/ uscare fibra	COV	150		42,7	
	formaldehida	20		1,47	
	pulberi*	50		13,23	
	NOx	500		174,3	
	SOx	500		3,8	
P5.3/ uscare fibra	COV	150		43,0	
	formaldehida	20		1,58	
	pulberi*	50		11,08	
	NOx	500		172,2	
	SOx	500		3,8	
P5.4/ uscare fibra	COV	150		38,8	
	formaldehida	20		1,16	
	pulberi*	50		16,50	
	NOx	500		83,4	
	SOx	500		4,8	
P6/ evacuare noxe alimentare si evacuare presa placi MDF	COV	150		13,5	
	formaldehida	20		3,20	
	pulberi	50		0,94	

* Monitorizare continua, valorile monitorizarii continue s-au situat in intervalul 2.10 si 20.20 mg/ Nmc.

Nu s-au inregistrat depasiri a limitei admise.

Trimestrial se efectueaza o monitorizare discontinua, masura stabilita de GNM CJ Alba prin R.I. nr.14384/12.08.2011.

II. APA

Emisar/ categoria apei evacuate	Indicator	Limita admisa (mg/l)	Trimestrul I		
			Ianuarie	Februarie	Martie
Ape uzate evacuate in reteaua de canalizare oraseneasca	temperatura	max 40°C		16,5	
	pH	6,5 – 8,5		6,58	
	suspensii	350		4,20	
	CBO5	300		<3,00	
	CCO-Cr	500		<30,0	
	NH ₄	30		1,34	
Ape tehnologice conventionale curate evacuate in emisar	temperatura	35°C	16		
	pH	6,5 – 8,5	7,42		
	suspensii	60	2,60		
	CBO5	25	5,00		
	CCO-Cr	125	<30,0		
	extractibile	20	<20 (1,1)		
	reziduu fix	2000	171		
Ape uzate preepurate	NH ₄	3	0,739		
	pH	6,5 – 8,5	7,31		
	suspensii	350	8,60		
	CCO-Cr	500	105		
	extractibile	30	<20 (2,3)		
	detergenti	25	<0,05		
	produse petroliere	5	0,791		

Director Productie

Adrian BACILA



Intocmit: Luminita MARIN