

Informare trimestriala a publicului privind impactul asupra mediului – trimestrul IV 2020

SC Donau Chem SRL isi desfasoara activitatea in conformitate cu prevederile AIM nr.01/03.03.2014, rev. 06.07.2015 , valabila pana in 03.03.2024.

Titularul activitatii monitorizeaza in perioadele de activitate , nivelul emisiilor de poluanti rezultate din activitatea proprie.

Rezultatul monitorizarii conform frecventei sabilate prin acte de reglementare, se raporteaza periodic Agentiei pentru Protectia Mediului Teleorman.

Trimestrul IV (Octombrie – Decembrie 2020) :

- Aer - emisii

Situatia monitorizarii emisiilor pe factorul de mediu aer in luna octombrie 2020

NR. CRT.	DENUMIREA INSTALATIEI	PUNCTE DE MONITORIZARE	POLUANTI MASURATI	FRECVENTA	STANDARDE FOLOSITE	VALORI MEDII LUNARE mg/ mc	Limita Mg/mc
1.	UREE II	Turn granulare	NH ₃	1/24 h	Analizor on-line	0,16	35
		Turn granulare	Pulberi	1/24 h		0,08	55
2.	AMONIAK KELLOGG	Cracare + cazan auxiliar	Nox	1/24 h	STAS10329/75	1,95	5

Situatia monitorizarii emisiilor pe factorul de mediu aer in luna noiembrie 2020

NR. CRT.	DENUMIREA INSTALATIEI	PUNCTE DE MONITORIZARE	POLUANTI MASURATI	FRECVENTA	STANDARDE FOLOSITE	VALORI MEDII LUNARE mg/ mc	Limita Mg/mc
1.	UREE II	Turn granulare Turn granulare	NH ₃ Pulberi	1/24 h 1/24 h	Analizor on-line	4,826 0,0827	35 55
2.	UREE I	Turn granulare Turn granulare	NH ₃ Pulberi	1/24 h 1/24 h	STAS10812/76 STAS10813/76	0,0214 0,024	35 55
3.	AMONIAC KELLOGG	Cracare + cazan auxiliar	Nox	1/24 h	STAS10329/75	1,852	5

Situatia monitorizarii emisiilor pe factorul de mediu aer in luna decembrie 2020

NR. CRT.	DENUMIREA INSTALATIEI	PUNCTE DE MONITORIZARE	POLUANTI MASURATI	FRECVENTA	STANDARDE FOLOSITE	VALORI MEDII LUNARE mg/ mc	Limita Mg/mc
1.	UREE II	Turn granulare Turn granulare	NH ₃ Pulberi	1/24 h 1/24 h	Analizor on-line	6,93 0,078	35 55
2.	UREE I	Turn granulare Turn granulare	NH ₃ Pulberi	3/24 h 3/24 h	STAS10812/76 STAS10813/76	18,7 20	35 55
3.	AMONIAC KELLOGG	Cracare + cazan auxiliar	Nox	1/24 h	STAS10329/75	1,822	5

Productie pe luna Octombrie 2020

Denumire produs	Cantitate produsa	Mod de ambalare	Mod depozitare	Scopul si locul utilizarii
Amoniac	2701	-	Rezervor metalic	Produce intermediar pentru obtinerea ureei, azotat de amoniu , acid azotic
Uree	2348	Saci dubli de polietilena si polipropilena	Depozit special amenajat	Ingrasamant pentru agricultura.

Productie pe luna Noiembrie 2020

Denumire produs	Cantitate produsa	Mod de ambalare	Mod depozitare	Scopul si locul utilizarii
Amoniac	8580	-	Rezervor metalic	Produce intermediar pentru obtinerea ureei, azotat de amoniu , acid azotic
Uree	8613	Saci dubli de polietilena si polipropilena	Depozit special amenajat	Ingrasamant pentru agricultura.

Productie pe luna Decembrie 2020

Denumire produs	Cantitate produsa	Mod de ambalare	Mod depozitare	Scopul si locul utilizarii
Amoniac	11193	-	Rezervor metalic	Produce intermediar pentru obtinerea ureei, azotat de amoniu , acid azotic
Uree	14789	Saci dubli de polietilena si polipropilena	Depozit special amenajat	Ingrasamant pentru agricultura.