

Denumirea chimica a acestui produs este izopropilamina

Utilizari

- la fabricarea de erbicide, insecticide, coloranti, medicamente
- ca inhibitor de coroziune

Ambalare

- in cisterne CF din otel, rezistente la presiune
- in izocontainere din otel, rezistente la presiune
- butoaie din tabla decapata
- ambalajele vor fi incarcate corespunzator unui grad de umplere de 0.62 kg/l

Depozitare

- depozitarea se face in rezervoare rezistente la presiune, din otel, cilindrice, verticale, amplasate in aer liber, protejate de actiunea caldurii, prevazute cu legaturi de impamantare

Transport

- transportul se realizeaza cu cisterne CF, izocontainere din otel, rezistente la presiune

Conditii tehnice de calitate

Nr. crt./ No.	Caracteristici tehnice / Properties	U.M.	Conditii de admisibilitate / Admissibility conditions		
			Uz special / Special use	Tip A / Type A	Tip B / Type B
1	Aspect / Appearance	-	lichid limpede fara impuritati mecanice / clear liquid without mechanical impurities		
2	Culoare / Color	-	incolor pana la slab – galbui / colorless to light yellow		
3	Continut in izopropilamina / Isopropylamine content	%	min. 99,7	min. 99,7	min. 99,5
4	Total impuritati chimice, din care: / Total chemical impurities of which:	%	max. 0,3	max. 0,3	max. 0,5
	- amoniac / ammonia	%	max. 0,05	max. 0,3	max. 0,3
	- acetona / acetone	%	max. 0,05	max. 0,2	max. 0,2
	- alcool izopropilic / isopropyl alcohol	%	max. 0,05	max. 0,1	max. 0,1
	- apa / water	%	max. 0,3	max. 0,3	max. 0,5
	- diizopropilamina / di-isopropylamine	%	max. 0,05	max. 0,1	max. 0,1
	- monoetilamina / mono-methylamine	%	max. 0,05	max. 0,2	max. 0,2
- alte amine / other amine	%	max. 0,05	max. 0,2	max. 0,2	