

Denumirea chimica a acestui produs este alcool metilic

Utilizari

- ca solvent selectiv pentru produse organice
- in sinteza chimica organica
- ca materie prima la fabricarea materialelor plastice, a fibrelor, elastomerilor, a antigelului
- ca solvent pentru cauciuc si lacuri

Ambalare

- in cisterne CF
- in autocisterne
- in butoaie metalice, omologate si agreate ADR
- in containere, omologate si agreate ADR

Depozitare

- in depozite special amenajate, uscate, separate de substante incompatibile (substante oxidante, metale alcaline), accesibile personalului calificat sau persoanelor autorizate

Transport

- transportul se face cu cisterne CF, cu autocisterne si cu mijloace de transport acoperite

Conditii tehnice de calitate

Nr. crt.	Caracteristici tehnice	UM	Conditii de admisibilitate	
			Tip A	Tip B
1	Aspect	-	lichid limpede	
2	Culoare	unitati Hazen	max. 5	max. 10
3	Densitate la 20 ⁰ C	g/cm ³	max. 0.7925	
4	Continut de apa	%	max. 0.05	max. 0.1
5	Aciditate (exprimata ca acid formic)	%	max. 0.002	
6	Reactia cu permanganatul de potasiu	minute	min. 50	min. 30
7	Miscibilitate cu apa	-	in orice proportie fara opalescenta	
8	Puritate (raportata la produsul fara apa)	%	min. 99.9	min. 99.85