

TIPA 85

PRODUKTOVÝ LIST

Sumárny vzorec: $C_9H_{21}NO_3$	CAS číslo: 122-20-3		
Molekulová hmotnosť: $191,27 \text{ g.mol}^{-1}$	EINECS číslo: 204-528-4		
Vzhľad, vlastnosti a použitie			
Vodný roztok triizopropanolamínu amoniakálneho zápachu. TIPA 85 sa vyrába adíciou propylénoxidu na amoniak vo vodnom prostredí.			
Špecifikácia kvality			
Parameter	Merná jednotka	Hodnota	Metóda stanovenia
Obsah TIPA a homológov ¹⁾ , min.	hmot. %	85,0	Interne* FCH-PP-7-27-2014
Hustota pri 20 °C, max.	g/cm^3	1,031	STN 65 0342
Farba max.	Hazen	50	ASTM D 4890
¹⁾ homológy - MIPA, DIPA, TIPA-éter.			
Použitie			
Používa sa ako medziprodukt v priemysle, ako prísada do betónu a cementu, do kvapalín pre obrábanie kovov, do náterov a lepidiel, ako pomocný prípravok pre spracovanie papiera, textilu a kože.			
Balenie a skladovanie			
Plní do cisterien alebo do 200 l oceľových pozinkovaných sudov. Skladuje sa v čistých a suchých skladovacích priestoroch chránených proti vonkajším poveternostným vplyvom, v dobre uzavretých obaloch pri teplote cca 20 °C. Po dlhšom skladovaní môže výrobok žltnúť. Skladovateľnosť výrobku za dodržania uvedených skladovacích podmienok sa zaručuje 6 mesiacov od dňa expedície.			
Bezpečnostné údaje			
Prosím kontaktujte nás ohľadom Karty bezpečnostných údajov : kbu@fortischem.sk			

* interné metódy FORTISCHEM sú dostupné na požiadanie

Uvedené údaje sú informatívneho charakteru. Ďalšie informácie sú dostupné:

Výrobca: FORTISCHEM a. s. M. R. Štefánika 1 972 71 Nováky Slovenská republika Tel: +421/46 568 3126 e-mail: quality@fortischem.sk www.fortischem.sk	Predajca: ENERGOCHEMICA TRADING a.s. Pribinova25 811 09 Bratislava Slovenská republika Tel: +421/2 5998 02 22 e-mail: ochsales@energochemica.eu www.energochemica.eu
---	---