

ENI Romania



AGIP TYRE REPAIR Spray Formula MOTO

F.T. SA 19/2010

Produs pentru repararea, fără demontarea roții, a tuturor tipurilor de anvelope găurite, cu sau fără cameră de aer. Ineficace în cazul unor spărturi de dimensiuni mari.

Caracteristici (valori tipice)

Prezentare	-	aerosoli
Miros	-	amoniac
Densitate la 20°C	g/cm ³	0,69
Solubilitate în apă	-	emulsionabil
pH	-	9
Punct de inflamabilitate	°C	inaplicabil (aerosoli)
Temperatura de aprindere	°C	365 (calculată)
Autoaprindere		nu este autoinflamabil
Distanța de aprindere (F.E.A. 609)	cm	>15 (extrem de inflamabil)
Limita de inflamabilitate (calculată):		
- inferioară	% vol	1,5
- superioară		10,9
Presiunea de vapori la 20°C	bar*	8,3
Presiunea internă la 50°C	bar*	11...12
Conținut :		
- solvenți organici (calculat)	%	43,6
- apă		36,5
- compuși solizi (calculat)		19,5

Notă: 1 bar = 10⁵ Pa (N/m²)

Atenție

Recipientul este sub presiune. Feriți de razele solare și nu expuneți tubul la temperaturi mai mari de 50°C. După utilizare, nu perforați recipientul și nu-l aruncați în foc. Evitați inhalarea și pulverizarea în ochi. Nu lăsați produsul la îndemâna copiilor. Depozitați și folosiți produsul în spații bine ventilate. Evitați acumularea de sarcini electrostatice. Păstrați produsul departe de foc și scânteii. Nu fumați. Nu respirați aerosolii. Evitați uzul excesiv și impropriu al produsului.