

## FIȘĂ TEHNICĂ SOLUȚIE SPĂLAT PARBRIZ

Soluția pentru spălat parbrizul se utilizează în circuitul de spălare al geamurilor autovehiculelor. Produsul SOLUȚIE PENTRU SPĂLAT PARBRIZUL se fabrică în trei sortimente: SOLUȚIE PENTRU SPĂLAT PARBRIZUL (VARĂ), SOLUȚIE PENTRU SPĂLAT PARBRIZUL (IARNĂ) și SOLUȚIE PENTRU SPĂLAT PARBRIZUL (ECO).

Produsul SOLUȚIE PENTRU SPĂLAT PARBRIZUL (VARĂ) se fabrică din apă dedurizată cu adaos de conservant, parfum, colorant, substanțe tensioactive (surfactanți anionici).

Produsul SOLUȚIE PENTRU SPĂLAT PARBRIZUL (ECO) se fabrică din alcool etilic, apă dedurizată cu adaos de conservant, parfum, colorant, substanțe tensioactive (surfactanți anionici).

Produsul SOLUȚIE PENTRU SPĂLAT PARBRIZUL (IARNĂ) se fabrică din alcool metilic, apă dedurizată cu adaos de conservant, parfum, colorant, substanțe tensioactive (surfactanți anionici).

Produsele pot fi utilizate până la temperatura de max. -20°C.

Produsul LICHID ANTIGEL G12 este un amestec cu următoarele caracteristici:

CARACTERISTICA	UM	VALOARE		METODA DE ANALIZĂ
		LICHID ANTIGEL tip G12 produs concentrat	LICHID ANTIGEL tip G12 produs diluat (1:1 vol.)	
Aspect	-	lichid limpede, culoare galben/roz	lichid limpede, culoare galben/roz	STAS 8671-78
Densitate la 15°C	g/cm <sup>3</sup>	1.10-1.13	1.05-1.085	
Punct de congelare, max	°C	-12	-30	
Punct de fierbere, min	°C	140	102	
Reziduu la calcinare, max	%	3	1.5	
pH	-	5.8-7	7-9	
Acțiune asupra emailurilor	-	nu se admite pătarea suprafețelor emailate		
Pierderi de metal prin coroziune, max	mg/cm <sup>2</sup>			
- cupru, Cu 99.9		-	0.1	
- alama, Cu Zn 30		-	0.1	
- fonta Fe 200		-	0.2	
- otel OLC 35		-	0.1	
- aluminiu, Al 99.5		-	0.1	

Produsele sunt garantate de producător timp de 36 luni de la data fabricației, cu respectarea condițiilor de depozitare și transport.

În cazul în care apar defecțiuni în perioada de garanție, în condițiile sus menționate, producătorul se obligă să schimbe produsul defect cu unul nou, fără a percepe cheltuieli suplimentare din partea beneficiarului.