

STROP -20

NUMAR FISA 726

ULTIMA REVIZUIRE:15.01.2014

SOLUTIE SPALAT PARBRIZ STROP -20

1. Compozitie

-amestec omogen de alcooli alifatici, eterglicoli, tenside , odorizanti ,aditivi de finisare

2. Domeniu de utilizare

-spalarea parbrizelor auto

-curatarea si degresarea obiectelor din sticla: geamuri vitine etc;

3. Performante

-rezista la temperature de pana la **-20 grade**

-curata si degreseaza suprafetele pe care se aplica ;

-prezinta uscare rapida;

-indeparteaza eficient depunerile organice, praful si impuritatile de pe suprafetele pe care se aplica ;

-are aplicabilitate la temperaturi scazute si in conditii extreme generate de fenomenele de givraj;

-are miros placut, reconfortant si persistent;

4. Caracteristici tehnice

Nr crt	CARACTERISTICA	CONDITII DE ADMISIBILITATE	METODA DE ANALIZA
1	Aspect	lichid limpede, omogen	vizual
2	Densitate la 20°C, g/cm ³	0,75 – 0,85	STAS 35 – 81
3	Ph	6,0 – 8,0	STAS 8619-90
4	Punct de congelare, °C,max -produs concentrat -produs diluat 1:1 apă distilată, vol	-20°C - 8°C	STAS 8671-78
5	Punct de fierbere, 0C	min. 70	STAS 4059-85 pct 4.4

5. Mod de aplicare

Produsul se aplica manual sau automat in instalatiile de spalare ale autovehiculelor ;

Produsul se utilizează ca atare sau diluat cu apă distilată sau demineralizata ;

6. Masuri de securitate

STROP -20

NUMAR FISA 726

ULTIMA REVIZUIRE:15.01.2014

- produsul se utilizeaza in locuri cu ventilatie sau aerisire corespunzatoare departe de orice sursa de caldura ;
- in timpul utilizarii este obligatoriu sa se respecte normele de tehnica securitatii muncii recomandate la lucrul cu substante inflamabile si combustibile;
- dupa golire ambalajele retin vapori de produs si in consecinta sint periculoase in ceea ce priveste riscul de incendiu si de explozie;
- agenti de stingere recomandati :CO2 ; Halon ,1211(BCF) ,praf chimic, nisip;
- agenti de stingere interzisi: apa sub forma de jet compact sau pulverizat;
- clasificare :preparat nociv si inflamabil;

7.Ambalare transport si depozitare

Ambalarea se realizeaza in

- ambalaje din materiale plastice de 1, 3 si 5 litri;
- ambalaje de capacitate mare (butoaie)la solicitarea clientului ;

Transportul produsului se face cu mijloace de transport acoperite cu respectarea reglementarilor privind transportul produselor inflamabile ;

Dpozitarea produsului se face in spatii uscate, aerisite, acoperite, departe de surse de caldura, la temperature sub 25°C;

8.Valabilitate 2 ani de la data fabricatiei in ambalajul original inchis etans .