



PRISTA® Winter Screen Wash

FLUIDE PENTRU AUTOVEHICULE

Descriere si aplicatii

Lichidele de iarna pentru spalarea parbrizelor Prista® Winter Screen Wash sunt formulate din alcool etilic denaturat, agenti tensioactivi selectati cu atentie, componente de lubrifiere, colorant si parfum. Lichidele de iarna pentru spalarea parbrizelor Prista® Winter Screen Wash sunt destinate umplerii rezervoarelor stergatoarelor autovehiculelor. Ele sunt utilizate pentru spalarea si curatarea parbrizelor si pentru prevenirea inghetului sistemului de curatare al parbrizelor autovehiculelor. Datorita componentelor active de spalare, indeparteaza foarte rapid toti contaminantii cu care intra in contact parbrizul in trafic: praf, insecte, muste, etc. pentru a da instant o vizibilitate foarte buna.

Temperatura de inghet a lichidului de iarna pentru spalarea parbrizelor Prista® Winter Screen Wash concentrat este sub minus 60°C si el trebuie diluat cu apa distilata sau apa putin dura inainte de utilizare, in functie de temperaturile ambiante.

Lichidele de iarna pentru spalarea parbrizelor Prista® Winter Windscreen Wash - minus 20°C este gata preparat si nu necesita dilutie.

Beneficii

- Formulate predominant cu bio-alcool
- Nu contin acetona, metanol, acetat de etil, MEK, EDTA, fosfati, amine sau nitrati
- Contin un agent foarte amar pentru a preveni ingestia accidentala
- Spumare medie pentru a facilita umplerea eficienta a rezervorului
- Compatibile cu materialele polimerice cum sunt policarbonatii, materialele acrilice, garniturile de cauciuc si finisajele decorative

Proportia de dilutie recomandata este urmatoarea:

Prista® Winter Screen Wash concentrate, parti vol.	Apa, parti vol.	Punct de congelare, °C
1	1	-24
1	2	-14

Caracteristici tipice

Parametri	Metoda de testare	Valori tipice	
		Concentrate	Ready for use
Aspect	vizual	Lichid limpede	
Culoare	vizual	albastru	Albastru deschis
Densitate la 20°C, g/cm ³	EN ISO 3675	0.820	0.956
Punct de inghet*, °C,	ASTM D 1177	minus 24*	minus 20
Test pe lacuri	ASTM D 1882	trece	
pH	ASTM E 70	7.0*	7

* determinat dupa dilutie cu apa in proportie de 1:1.

Nota: Informatiile furnizate in datele tipice nu constituie o specificatie, dar aceste valori se bazeaza pe productie curenta si pot fi afectate de tolerantele admisibile de productie. Dreptul de a face modificari este rezervat



Sanatate, securitate, transport si depozitare

Pe baza informațiilor actuale disponibile, acest ulei nu este de așteptat să producă efecte adverse asupra sănătății atunci când este utilizat în scopul pentru care a fost recomandat. Fișa cu date de securitate este disponibilă la cerere.