



KAPALINY  
PRO CHLADÍCÍ  
SYSTÉMY VOZIDEL



KAPALINY  
PRO TECHNICKÁ  
ZAŘÍZENÍ BUDOV

KATALOG PRODUKTŮ

Charakteristika	Složení	Specifikace	Balení
-----------------	---------	-------------	--------

## CS ANTIFREEZE G<sup>®</sup> 11

<p>Koncentrovaná chladicí kapalina na bázi etylenglykolu. Obsahuje vysoce účinné anorganické i organické inhibitory koroze pro <b>ochranu chladicího systému</b>. Výměnná lhůta je <b>2 - 3 roky</b>. Produkt je mísitelný a odpovídá originální chladicí kapalině Škoda G 11.</p>	<p>Nemrzoucí složka - Ethan-1,2-diol Inhibitory - bez fosfátů, dusitanu, imidazolu, aminů.</p>	<p>VW TL 774 C, BS 6580:1992, ASTM D 3306, Daimler Chrysler 325.0, MAN 324-NF, SAE J 1034, JIS K 2234, AFNOR NF R15-601, ÖNORM V 5123.</p>	<p>1 l, 1,5 l, 3 l, 5 l, 20 l, 25 l, 60 l, 200 l, 1000 l, volně</p>
--	--	--	---

## CS ANTIFREEZE G<sup>®</sup> 12+

<p>Moderní chladicí kapalina na bázi etylenglykolu. Obsahuje inhibitory koroze na bázi organických kyselin a jejich solí, bez silikátů. Jeho jedinečné antikorozi vlastnosti <b>chrání chladicí systém proti korozi, zejména u hliníkových slitin moderních motorů</b>. Životnost produktu je garantovaná na <b>5 let provozu</b>. Je mísitelný a odpovídá originální chladicí kapalině Škoda G 12+.</p>	<p>Nemrzoucí složka - Ethan-1,2-diol Inhibitory - bez fosfátů, dusitanu, imidazolu, aminů, silikátů, boraxu</p>	<p>VW TL 774 D/F, MAN 324-SNF, BS 6580:1992, ASTM D 3306, SAE J 1034, Daimler Chrysler 325.3, Renault 41-01-001/R, JIS K 2234, PSA B71 5120 ÖNORM V 5123.</p>	<p>1 l, 1,5 l, 3 l, 5 l, 20 l, 25 l, 60 l, 200 l, 1000 l, volně</p>
--	---	---	---

## CS ANTIFREEZE G<sup>®</sup> 12++

<p>Nejmodernější chladicí kapalina na bázi ethylenglykolu. Obsahuje inhibitory koroze na bázi organických kyselin a jejich solí, včetně silikátů. Životnost je garantovaná na <b>5 let provozu, zejména v moderních materiálech chladicího systému z hliníko-hořčíkových slitin</b>. Je mísitelný a odpovídá originální chladicí kapalině Škoda G 12++.</p>	<p>Nemrzoucí složka - Ethan-1,2-diol Inhibitory - bez fosfátů, dusitanu, imidazolu, aminů, boraxu.</p>	<p>VW TL 774 G, MAN 324-SNF, BS 6580:1992, ASTM D 3306, SAE J 1034, Mercedes Benz 325.5.</p>	<p>1 l, 1,5 l, 3 l, 5 l, 20 l, 25 l, 60 l, 200 l, 1000 l, volně</p>
---	--	--	---

## CS ANTIFREEZE G<sup>®</sup> EKO

<p>Univerzální netoxická chladicí kapalina je určena pro <b>motorová vozidla, kde najde uplatnění její zdravotní nezávadnost</b>, tedy zejména v autobusech a podobných dopravních prostředcích. Obsahuje vysoce účinné inhibitory koroze na bázi organických kyselin a jejich solí, které celoročně chrání systém před korozi. Jeho výměnná lhůta je stanovena po ujetí 200 000 km nebo po <b>3-5-ti letech provozu</b> v systému.</p>	<p>Nemrzoucí složka - Propan-1,2-diol Inhibitory - bez fosfátů, dusitanu, imidazolu, aminů.</p>	<p>VW TL 521 76 ÖNORM V 5123 ASTM D 5216</p>	<p>1 l, 3 l, 20 l, 25 l, 60 l, 200 l, 1000 l, volně</p>
---	---	--	---

Charakteristika	Složení	Kompatibilní materiály	Balení
-----------------	---------	------------------------	--------

## CS ANTIFREEZE G® TERMO

<p>Prověřená koncentrovaná mrazuvzdorná chladicí kapalina na bázi ethylenglykolu. Určená zejména pro <b>všechny typy topných a chladicích systémů budov a výrobních technologií, včetně solárních kolektorů a tepelných čerpadel.</b> Celoročně chrání systém proti korozi a usazování vodního kamene. Má výměnnou lhůtu <b>5 let.</b></p>	<p>Nemrznoucí složka - Ethan-1,2-diol Inhibitory - bez fosfátů, dusitanu, imidazolu.</p>	<p>Ocel, litina, mosaz, měď, hliník a jejich slitiny. Všechny plasty. Pryže z EPDM a SBR.</p>	<p>20 l; 25 l; 60 l; 200 l; 1000 l; volně</p>
--	--	---	---

## CS EKOTERM®

<p>Koncentrovaná netoxická nemrznoucí kapalina je určena pro <b>všechny typy topných a chladicích systémů budov a výrobních technologií, včetně konvekčních solárních kolektorů a tepelných čerpadel.</b> Obsahuje vysoce účinné inhibitory koroze na bázi organických kyselin a jejich solí, které celoročně chrání systém před korozi. Jeho výměnná lhůta je stanovena na <b>min. 5 let provozu</b> v systému.</p>	<p>Nemrznoucí složka - Propan-1,2-diol Inhibitory - bez fosfátů, dusitanu, imidazolu.</p>	<p>Ocel, litina, mosaz, měď, hliník a jejich slitiny. Všechny plasty. Pryže z EPDM a SBR.</p>	<p>20 l; 25 l; 60 l; 200 l; 1000 l; volně</p>
--	---	---	---

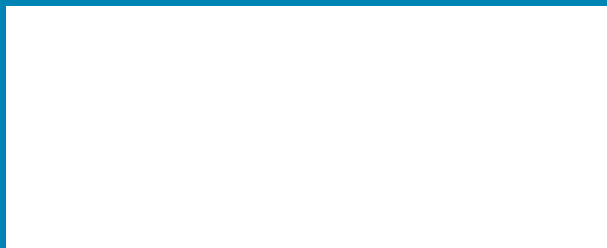
## CS EKOTERM® SOLAR PLUS -30 °C

<p>Netoxická nemrznoucí kapalina používaná pro <b>solární kolektory, zejména vakuové.</b> Obsahuje moderní inhibitory koroze účinné i v plynné (parní) fázi. Zaručuje dokonalou ochranu systému včetně výborných teplosměnných vlastností. Výměnná lhůta <b>min. 5 let.</b> Je určena pro přímé použití.</p>	<p>Nemrznoucí složka - Propan-1,2-diol a výše vroucí alkoholy - bez fosfátů, dusitanu, imidazolu, aminů, boraxu.</p>	<p>Měď a jeho slitiny, použitelná je i ocel nebo litina. Všechny plasty. Pryže z EPDM a SBR.</p>	<p>20 l; 25 l; 60 l; 200 l; 1000 l; volně</p>
--	--	--	---

## CS EKOTERM® SPIRIT

<p>Koncentrovaná netoxická nemrznoucí kapalina určená pro <b>tepelná čerpadla na bázi biolihu.</b> Obsahuje moderní inhibitory koroze. Zaručuje dokonalou ochranu systému včetně výborných teplosměnných vlastností. Pro použití se ředí vodou na požadovanou mrazuvzdornost. Výměnná lhůta v systému <b>min. 5 let.</b></p>	<p>Nemrznoucí složka - Ethanol, Inhibitory - bez fosfátů, dusitanu, imidazolu, aminů, boraxu.</p>	<p>Ocel, litina, mosaz, měď, hliník a jejich slitiny. Všechny plasty. Pryže z EPDM a SBR.</p>	<p>20 l; 25 l; 60 l; 200 l; 1000 l; volně</p>
--	---	---	---

**!** Doplnující informace k výrobkům: Produkty je možné po dohodě dodat pro přímé použití v jakékoliv koncentraci naředěný vodou, tedy s bodem tuhnutí od -5°C až do -50°C. Nutný je však minimální odběr 1000 litrů.



**CS** **LINE**®  
made in Czech Republic

**CLASSIC**   
[www.classic-oil.cz](http://www.classic-oil.cz)