

**SOLVOCALC**

Soluție pentru îndepărtarea depunerilor calcaroase

<b>Domenii de utilizare</b>	<p>Produsul este destinat, pentru îndepărtarea depunerilor calcaroase de pe suprafața vaselor și a aparatelor de încălzit și de fiert apă, a centralelor termice (cazane), fără a utiliza materiale abrazive.</p> <p>Nu se utilizează pentru vase sensibile la acizi (suprafețe zincate, etc.), în fierul de călcat sau în mașina de spălat vase sau rufe.</p>
<b>Caracteristici tehnice performanțe</b>	<p>Produsul este o soluție apoasă, omogenă, cu caracter acid, limpede, fără depuneri și impurități minerale, de culoare roz.</p> <p><b>Ingrediente:</b> Conform: Regulamentului (CE) Nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului</p> <p><b>15 % &lt;C &lt; 30 %</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Acid formic, CAS 64-18-6, Formic acid</li></ul> <p>Produsul prin compoziție asigură dizolvarea și descompunerea depunerilor calcaroase. Îndepărtarea se face chimic, la cald, fără efort fizic.</p> <p>Folosirea regulată a produsului favorizează transferul termic și mărește durata de funcționare al aparatelor, reduce consumul de energie.</p>
<b>Instrucțiuni de utilizare</b>	<p>Vasul care urmează să fie curățat se umple cu apă până la nivelul depunerilor. În funcție de gradul depunerilor se introduce cca. 100 ml “SOLVOCALC”, în așa fel încât apa să se coloreze în roz.</p> <p>În cazul curățării aparatelor industriale (cazane) se folosește “SOLVOCALC” diluat într-o proporție de 1 parte “SOLVOCALC” la 2 părți apă, în așa fel ca produsul diluat să acopere nivelul depunerilor calcaroase.</p> <p>Vasul sau aparatul astfel umplut se încălzește la cca. 50°C sau la temperatura de funcționare a aparatului. Decolorarea soluției indică consumarea principiului activ. Operația de curățare se repetă până când soluția de spălare nu se mai decolorează. Vasul astfel curățat se spală din abundență cu apă.</p>
<b>Modul de prezentare</b>	<p>Produsul “SOLVOCALC” se ambalează în flacoane din polietilenă de 1000ml ± 1,5%, prevăzute cu bușon picurător, respectiv în bidoane de 5 l ± 1,5%, prevăzute cu bușon de</p>

	siguranță autosigilabil sau în butoaie de 20 kg $\pm$ 1,5%, , sau de 60 kg $\pm$ 1,5%, închise etanș și sigilate. Toate ambalajele vor fi etichetate și marcate conform legii standardizării.
	Ambalajele individuale de 1000 ml vor fi împachetate câte 12 flacoane în cutii de carton, cele de 5 l vor fi împachetate câte 4 buc în cutii de carton, marcate și închise cu o bandă autoadezivă.
<b>Condiții de depozitare</b>	Produsul se păstrează în spații închise, uscate, ferite de îngheț și departe de orice sursă de căldură. Pentru evitarea deteriorării ambalajelor, pe palete se vor depozita una peste alta max. 4 cutii carton.
<b>Termen de valabilitate</b>	3 ani de la data fabricației, în condițiile de depozitare prescrise.
<b>Transportul</b>	Se realizează în ambalaje individuale sau în cutii de carton colective, fiind așezate cu capacul în sus, în mijloace de transport care să asigure integritatea produsului la consumator.
<b>Protecția muncii</b>	Având în vedere Regulamentul (CE) Nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008, articolul 61 (1), produsul ( un amestec de substanțe), a fost clasificat după CLP  <b>Fraze de pericol:</b>  <b>H302</b> Nociv în caz de înghițire  <b>H314</b> Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor  <b>H315</b> Provoacă iritarea pielii  <b>H317</b> Poate provoca o reacție alergică a pielii  <b>H319</b> Provoacă iritarea gravă a ochilor  <b>H400</b> Foarte toxic pentru viața acvatică  <b>Fraze de precauție - prevenire</b>

- P260** Nu inspirați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/spray-ul.
- P261** Evitați să inspirați lichide pulverizate
- P264** Spălați-vă bine după utilizare
- P270** A nu se bea sau fuma în timpul utilizării produsului
- P272** Nu scoateți îmbrăcămintea de lucru contaminată, în afara locului de muncă
- P280** Purtați mănuși de protecție, îmbrăcăminte de protecție, echipament de protecție a ochilor și a feței

**Fraze de precauție - intervenție**

**P301 + P330 + P331 ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE:**  
Clătiți gura. Nu provocați vomă.

**P303+ P361+ P353 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA** (sau părul): scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată. Clătiți pielea cu apă/faceți duș

**P304+P340 ÎN CAZ DE INHALARE:** transportați victima la aer liber și mențineți-o în stare de repaus, într-o poziție confortabilă pentru respirație

**P310** Sunați imediat la un **CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ**, sau la un medic

**P321** Tratament specific de decontaminare

**P305+P351+P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII** clătiți cu atenție cu apă, timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți

**P302+P352 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA** spălați cu multă apă și săpun

**332+P313** În caz de iritare a pielii: consultați medicul

**P362** Scoateți îmbrăcămintea contaminată și spălați-o înainte de reutilizare

**P337+P313** Dacă iritarea ochilor persistă, consultați medicul

**P301+P312 ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE** sunați la un **CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ** sau un medic, dacă nu vă simțiți bine

**P330** Clătiți gura

**Fraze de precauție – eliminare**

**P501** Eliminați conținutul recipientului, la depozitul de

	deșeuri periculoase
<b>Protecția mediului înconjurător</b>	Produsul este biodegradabil. Nu prezintă pericol pentru mediul înconjurător. La evacuarea apelor uzate rezultate din utilizarea acestui produs, vor fi respectate prevederile legislației în vigoare privind condițiile de evacuare ale acestor ape la canalizare.
<b>Documente</b>	Loturile de produse la livrare vor fi însoțite de buletin de analiză și declarație de conformitate prin care producătorul garantează realizarea produsului în conformitate cu standardul de firmă <b>021/2022</b> .
<b>Relații și informații</b>	Serviciul Desfacere: Tel. 0265-268942 Tel/fax 0265-268941 E-mail: office@solvochemikals.eu Internet: www.solvochemikals.eu

ADMINISTRATOR  
BOD Attila ÁrpádELABORAT  
ing. BOD Aladár  
ing. SZURKOS GézaDATA  
16.05.2022