

A propos d'IDEAL CHIMIC

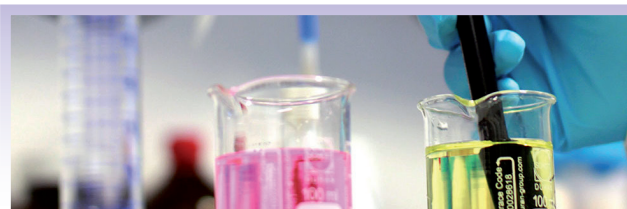
Depuis bientôt 50 ans, IDEAL CHIMIC fabrique, conditionne, analyse et conseille des entreprises avec des produits de qualité.

Entreprise familiale fondée en 1973, nous avons su évoluer au sein d'un marché national combatif de fabricants pointus.

Nous nous faisons un point d'honneur à vous fournir les meilleurs soins et services afin de vous procurer la plus grande satisfaction à l'utilisation de chaque produit que nous développons ou produisons.

Les produits IDEAL CHIMIC sont renommés dans le monde entier, reconnus par SWISS LABEL, pour des applications aussi vastes que complexes.

Impliqués, nous croyons à l'importance d'investir sans cesse dans des solutions réduisant au minimum notre impact sur l'environnement.



IDEAL CHIMIC SA est reconnu par SWISS LABEL pour ses produits et services suisses dans le monde entier depuis 1973.

Avez-vous le bon catalogue ?

#### HYGIENE



- Hôtellerie - Restauration
- Collectivités - Conciergerie
- Entreprise de nettoyage
- Agro-alimentaire
- Milieu médical et hospitalier
- Spa - Piscine - Bain
- Blanchisserie - Pressing

#### MECANIQUE



- Voirie
- Garage - Carrosserie
- Usinage, coupe
- Véhicule, machine
- Atelier mécanique
- Chantier, BTP
- Machines agricoles

#### BATIMENT



- Eau propre - eau usée
- Chauffage - Ventilation
- Climatisation - Froid
- Bactéries et enzymes
- Intérieur : locaux & machines
- Extérieur : toiture & façades
- Urbain : Route & Jardin

#### INDUSTRIE



- Horlogerie - Joaillerie
- Micro-mécanique
- Imprimerie
- Viti- Viniiculture
- Agri- Horticulture
- Quincaillerie
- Déchets spéciaux

**IDEAL CHIMIC**  
— Chemical Competence —

IDEAL CHIMIC SA  
Rte de Saint-Julien 34, 1227 Carouge  
T. +41 22 307 11 80 • F. +41 22 343 38 68  
info@idealchimic.ch • www.idealchimic.ch

**IDEAL CHIMIC**  
— Chemical Competence —

# ANALYSES

## D'EAUX :

GLYCOLEE • CHAUFFAGE  
SOLAIRE • VENTILATION  
PISCINE • GEOTHERMIE



>30 critères d'analyses qualitatives.

En lot ou à choix.

Tendance Riznar & Langelier.

Ideal Chimic est membre donateur de



Descriptif des analyses à choix, cochez vos besoins ✕ :

Tarifs	Descriptif	Tarifs	Descriptif
CHF 59.--	<p><b>GLYCOL</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <u>TYPE</u> - détermin. type de glycol : densité, °C protection antigél, % de glycol.</li> </ul>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <u>GLYCOL</u> - qualité du glycol : couleur et aspect visuel, présence dépôt solide, °C échantillon, densité, dureté totale de l'eau °f, mesure pH, conductivité µS/cm, TDS mg/L, °C protection antigél, % de glycol, détermination du glycol (MEG/MPG).</li> </ul>		
CHF 84.--	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <u>ASPECT</u> - qualité de l'eau : couleur et aspect visuel, présence dépôt solide, densité, dureté totale de l'eau °f, mesure pH, conductivité en µS/cm, TDS.</li> </ul>		
CHF 84.--	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <u>TENDANCE</u> - Eau technique : TA titre alcalimétrique °f, TAC titre alcalim. complet °f, TDS en facteur A, temp. en facteur B, TH dureté, Ca fac. C °f, TAC en facteur D °f, class. Riznar &amp; Langelier.</li> </ul>		
	<p><u>Analyses diverses :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Détection, fluorescence</li> <li>- Viscosté mm<sup>2</sup>/s.</li> </ul>		
			<p><u>Analyses METAUX</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>CHF 19.-- ○ Fer dissous, mg/L</li> <li>CHF 45.-- ○ Fer total, mg/L</li> <li>CHF 19.-- ○ Cuivre, mg/L</li> <li>CHF 19.-- ○ Aluminium, mg/L</li> <li>CHF 35.-- ○ Chlorure, mg/L</li> </ul> <p><u>Analyses selon SICC BT102-01</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>CHF 43.-- ○ Analyse EAU RECO dureté totale °f, conduct. µS/cm, mesure pH</li> <li>CHF 132.-- ○ Analyse MELAG densité, pH, °C protection antigél, chlorure mg/L, % et détermination glycol</li> <li>CHF 194.-- ○ Analyse CIRCULO densité, pH, dureté totale °f, conductivité µS/cm, chlorure mg/L, COT, fer dissous mg/L</li> <li>CHF 143.-- ○ Analyse CIRCUSOL densité, pH, dureté totale °f, conductivité µS/cm, chlorures mg/L, °C protection gel, fer dissous mg/L, % et détermination glycol.</li> <li>CHF 195.-- ○ Analyse eau GENILAC couleur et aspect visuel, présence dépôt solide, densité, pH, dureté totale °f, conductivité µS/cm, fer dissous mg/L, chlorures mg/L, COT.</li> <li>CHF 225.-- ○ Analyse glycol GENILAC couleur et aspect visuel, présence dépôt solide, densité, pH, dureté totale °f, conductivité µS/cm, fer dissous mg/L, chlorures mg/L, COT, °C protection antigél, % de glycol, détermin. du glycol (MEG/MPG).</li> </ul>

Prix hors taxes. Conditions sous réserve de modifications.

○ Autre investigation :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



Echantillon : ○ Rendre ○ Conserver

En général, 500 ml. suffisent pour réaliser les analyses demandées.  
 Les résultats sont rendus sur rapport écrit.  
 Pour tout commentaire, recommandation ou interprétation, nos commerciaux sont à votre disposition.

Le délai moyen de réalisation est de 3 à 5 jours.