

## Syntech HAG Acryl



**COD VAMAL:** 3906 9090

**COMPONENTE:** Cu patru componente

**ASPECT:** Lichid + Lichid + Lichid + Lichid

**CULORI DISPONIBILE:** Galben

**AMBALAJE ȘI DIMENSIUNI:** Găleată 20 kg [A] - Găleată 2 kg [B] - Borcan 1 kg [C] - Găleată 20 kg [D] - Kit: 1 Găleată 20 kg [A] + 1 Găleată 2 kg [B] + 1 Borcan 1 kg [C] + 1 Găleată 20 kg [D]

### SUPORȚI PERMISI

Beton - Pereți stâncoși - Pietre naturale și porfir




### METODE DE APLICARE




Injectare - Pompă

### CURĂȚAREA INSTRUMENTELOR

Apă

### CARACTERISTICI FUNDAMENTALE

-  Conservare: 6 luni
-  Neinflamabil
-  Utilizați produsul cu mănuși de protecție

-  Fără solvenți
-  Temperatura de utilizare: +5 / +30 °C
-  Utilizați produsul cu ochelari de protecție



## SPECIFICAȚII TEHNICE

Reacție completă după aceea **24 - 72 s**

Vâscozitate **19 mPas**

Rezistent la ciclurile de îngheț/dezghet în prezența sărurilor/clorurilor

pH **6.5 - 8**

**1.10 g/cm<sup>3</sup>**

Întinderea la rupere longitudinală **> 50 %**

Capacitate de extindere la 7 zile **+150 %**

## STOCARE ȘI CONSERVARE

A se feri de îngheț. A se feri de umiditate. A se păstra produsul la o temperatură între +5°C și +25°C. Depozitați într-un loc acoperit și protejat.

## AVERTIZĂRI ȘI PRECAUȚII

Informațiile generale, precum și indicațiile și sugestiile pentru utilizarea acestui produs, cuprinse în prezenta fișă tehnică și eventual transmise și pe cale verbală sau în scris, corespund nivelului nostru actual de cunoștințe științifice și tehnice acumulate. Eventualele date tehnice și de performanță menționate reprezintă rezultatul unor teste de laborator, efectuate în mediu controlat și, prin urmare, pot suferi modificări, în funcție de condițiile concrete de aplicare și utilizare.

Societatea Azichem S.R.L. va fi exonerată de orice răspundere pentru performanțe inadecvate, ce decurg dintr-o utilizare necorespunzătoare a produsului, sau determinate de defecte cauzate de factori sau elemente ce nu depind de calitatea produsului, inclusiv de o păstrare în condiții necorespunzătoare.

Persoana ce intenționează să utilizeze produsul are obligația de a stabili, înainte de utilizare, dacă acest produs este sau nu este adecvat întrebuițării prevăzute, asumându-și orice răspundere în această privință.

Caracteristicile tehnice și de performanță din cuprinsul prezentei fișe tehnice sunt actualizate periodic. Pentru o consultare în timp real, accesați site-ul: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). Data reviziei este indicată în căsuța alăturată. Această ediție anulează și înlocuiește orice altă ediție anterioară.

Vă reamintim faptul că utilizatorul are obligația de a consulta cea mai recentă Fișă cu Date de Securitate aferentă acestui produs, fișă ce conține informațiile chimice, fizice și toxicologice, frazele de risc, precum și alte informații necesare pentru a putea transporta, utiliza și elimina produsul și ambalajele acestuia, în deplină siguranță. Pentru a o consulta, accesați site-ul: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). Se interzice aruncarea produsului și/sau ambalajului în mediul înconjurător.

