

## Syntech HAG Cleaner

Agent de curățare specific pentru operațiuni cu rășini hidroreactive



Agent de curățare specific pentru aparatele/instrumentele folosite în timpul operațiunilor de injectare pentru stoparea infiltrațiilor de apă din clădiri. Detergent uleios pentru clătiri, cu toxicitate redusă, cu capacitate solventă ridicată pentru poliuretani neîntăriți, pentru curățarea și lubrifierea circuitelor hidraulice pompante din interiorul pompelor, atât a celor manuale cât și a celor electrice. Substituie acetona, clorura de metilen și alți detergenți utilizați de obicei.

**COD VAMAL:** 3403 1980

**COMPONENTE:** Monocomponent

**ASPECT:** Lichid

**CULORI DISPONIBILE:** Galben paie

**AMBALAJE ȘI DIMENSIUNI:** Cutie din metal/aluminiu 10 kg

### DOMENII DE APLICARE

Curățarea echipamentelor utilizate pentru injectări de poliuretani hidroreactivi în ziduri. Eliminarea reziduurilor de poliuretan neîntărit.

### MODALITATE DE UTILIZARE

Odată terminate operațiunile de injectare a produselor hidroreactive pe bază de poliuretan în zidărie, va trebui să curățați bine aparatele/instrumentele pompante înainte de a le pune deoparte. În acest sens, mai întâi faceți să circule în circuitele hidraulice ale pompei diluantul Nitro timp de câteva minute pentru a dizolva rapid reziduurile de poliuretan întărite. Odată curățate circuitele pompante, turnați în acestea uleiul specific detergent lubrifiant SYNTECH H.A.G. CLEANER, nediluat, și lăsați-l să circule pentru câteva minute. O mică cantitate de produs trebuie lăsată în interiorul circuitelor pompante pentru a le menține lubrificate atunci când pompa nu se utilizează. Consumul estimat este de circa 2 litri pentru fiecare pompă curățată și pentru fiecare zi de lucru.


### METODE DE APLICARE

Pompă


### CARACTERISTICI FUNDAMENTALE


 Conservare: 12 luni

 Neinflamabil

 Utilizați produsul cu mănuși de protecție

 Greutate specifică: 1.05 kg/dm<sup>3</sup>

 Temperatura de utilizare: +10 / +30 °C

 Utilizați produsul cu ochelari de protecție

## SPECIFICAȚII TEHNICE

Flash-Point **225 °C**

## CONSUM

Produs ce trebuie achiziționat în funcție de nevoi.

## STOCARE ȘI CONSERVARE

A se feri de îngheț. A se păstra produsul în ambalajul original în mediu răcoros, uscat evitând înghețul și razele directe ale soarelui. O conservare neadecvată a produsului poate determina pierderea proprietăților reologice.

## GALERIE FOTO



## CONȚINUT SUPLIMENTAR



Producție și distribuție de către **AZICHEM srl**  
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italia  
Tel: +39 0376.604185 / 604365  
Fax: +39 0376 604398  
[www.azichem.com](http://www.azichem.com) - [info@azichem.com](mailto:info@azichem.com)

Actualizare de la **29-07-2022**  
Condiții de vânzare și avertismente legale disponibile la  
<https://www.azichem.com/condiții-generale-de-vânzare>  
**Număr total de pagini ale acestui document: 3**

## AVERTIZĂRI ȘI PRECAUȚII

Amestecați bine înainte de utilizare. Evitați contactul cu ochii. Purtați îmbrăcăminte de protecție adecvată, mănuși și ochelari de protecție. 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 întrebuințării 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.

