

**DOMENIUL DE UTILIZARE**

Detergent acid, concentrat, lichid, cu conținut de componenți tensioactivi destinat îndepărtării depunerilor organice, anorganice și depunerilor calcaroase. Datorită compoziției pătrunde în interiorul depunerilor dispersând și îndepărtând în acest fel repede, fără urme. Suprafața curățată, după clătire cu apă, se usucă repede, fără urme pete. Se poate utiliza manual, la spălări prin scufundare sau cu un aparat de spumare de presiune mare. În condițiile respectării instrucțiunilor de folosire poate fi utilizat pentru spălarea suprafețelor din oțel acido rezistent, cauciuc, sticlă și mase plastice. Suprafețele din aluminiu eloxat și zinc sunt atacate de acest produs, din această cauză produsul nu se poate utiliza pe aceste suprafețe.

**PARAMETRI TEHNICI**

Aspect:	lichid gălbui, miros specific, ușor vâcos
Densitate la 20°C:	cca. 1,2 g/cm <sup>3</sup>
Valoarea pH-lui (soluție de 10g/L la 20°C):	cca. 1,9
Solubilitate (la 20°C):	miscibil cu apă în orice proporție
Grad de spumare:	spumogen

**COMPOZIȚIE**

Acid anorganic, tensioactivi anionici, dizolvant

**UTILIZARE****Industria cărnii**

Este potrivit pentru curățarea suprafețelor puternic murdărite, a suprafețelor utilajelor, formelor de șuncă, a recipientelor. Lucrând cu instalații de spumare putem obține o spumă stabilă, cu o aderență foarte bună, care persistă un timp mai lung și pe suprafețe verticale. Se utilizează la curățarea suprafețelor faianțate, pavimentelor și suprafețelor ceramice sau de sticlă (rezistența chitului de etanșare trebuie verificat), respectiv pentru curățarea tacâmurilor din oțel inoxidabil.

Domeniul de utilizare	Concentrație	Temperatură	Timp de contact
Spălarea prin spumare a utilajelor, benzilor transportoare, pardoselilor, suprafețelor faianțate, recipientelor.	1 – 5%	20 - 50 ° C	15 - 20 minute

Înainte de utilizare suprafața de spălat trebuie clătită. În urma clătirii cu apă impuritățile se pot îndepărta în proporție de 30-70% și soluția de curățat are un efect mai bun. După perioada de contact, suprafețele dezinfectate trebuie clătite abundant cu apă potabilă. Suprafața curățată, după clătire cu apă, se usucă repede, fără a lăsa pete. Prin creșterea temperaturii crește efectul soluției și se poate scurta timpul de contact.

**Industria laptelui**

Este potrivit pentru curățarea interioară sau exterioară a rezervoarelor, tancurilor, utilajelor din industria laptelui. În cazul rezervoarelor izolate trebuie verificat compatibilitatea detergentului cu materialul de izolare.

Domeniul de utilizare		Concentrație	Temperatură	Timp de contact
Curățarea suprafețelor, utilajelor, recipientelor, aparatelor, vanelor de cașcaval, tancurilor care vin în contact direct cu laptele, a pardoselilor, pereților, tavanelor, suprafețelor faianțate, mașinilor de umplere-ambalare, afumătoarelor.	Spălare prin spumare	3 - 5 %	20 – 40°C	5 – 10 minute
	Spălare sub presiune	1 – 2 %	20 – 75°C	2 – 5 minute
	Spălare manuală	1 – 1,5%	20 – 50°C	5 – 20 minute
	Spălare prin imersie, scufundare	5 – 10%	Max. 60°C	Max. 12 ore

Înainte de utilizare suprafața de spălat trebuie clătită. În urma clătirii cu apă impuritățile se pot îndepărta în proporție de 30-70% și soluția de curățat are un efect mai bun. După perioada de contact, suprafețele dezinfectate trebuie clătite abundant cu apă potabilă.

#### DEPOZITARE

Produsul trebuie depozitat numai în ambalajul original întreg, ferit de îngheț, separat de alimente, baze, alte chimicale cu conținut de clor. Nu se va lăsa la îndemâna copiilor. În ambalajul original se poate păstra timp de 12 luni.

#### INSTRUCȚIUNI DE TEHNICA SECURITĂȚII

Normele de securitate și sănătate în muncă privind utilizarea produsului se regăsesc în FIȘA TEHNICĂ DE SECURITATE. Provoacă arsuri. Păstrați încuiat și nu lăsați la îndemâna copiilor. În cazul contactului cu ochii, se spală imediat cu multă apă și se consultă un specialist. După contactul cu pielea, se spală imediat cu multă apă. Purtați echipament de protecție corespunzător, mănuși și mască de protecție pentru ochi/față. În caz de accident sau stare de rău, a se consulta imediat medicul, a i se arăta eticheta produsului.

#### AMBALARE

5 kg, 25 kg, 250 kg

#### AUTORIZAȚIE:

OÉTI 821-1/1998

#### PRODUCĂTOR:

HUNGARO CHEMICALS Kft.  
Nagycsérkesz, Halmosbokor 6.  
Tel./Fax: 06-42-508-970  
email: [hunchem@t-online.hu](mailto:hunchem@t-online.hu)

S.C. Romchemicals S.R.L.  
440005 Satu Mare, str. Corneliu Coposu nr. 2/ 17  
Tel.: 0361-808457, Fax: 0261-712120  
[office@romchemicals.ro](mailto:office@romchemicals.ro) • [www.romchemicals.ro](http://www.romchemicals.ro)  
J30/1007/2006 • CUI 19114499