

LUBRIFIANTI SISTEME HIDRAULICE		
HYDRAULIC		
<p>Uleiuri de inalta calitate cu aditivi de presiune extrema (EP) pentru sisteme hidraulice. Oferă o protecție deosebită împotriva uzurii, a coroziunii și oxidării. Este potrivit pentru pompe industriale și marine cu sistem hidraulic, în special pentru sisteme de presiune înaltă cu cerințe de protecție crescută contra uzurii. Poate fi folosit pentru lifturi, prese, utilaje din mine de carbuni și alte componente de mașini.</p> <p>DIN 51 524 HLP PART II DENISON: HF-0 & HF-2 AFNOR: NFE 48-603 HM VICKERS M-2950-S, I-286-S CINCINNATI MILACRON P68, P69, P70, U.S STEEL 126/127, US STEEL 126/127</p>	ISO 32	But.180KG 20L
	ISO 46	But.180KG 20L
	ISO 68	But.180KG 20L
	ISO 100	But.180KG 20L
	ISO 150	But.180KG 20L
HYDRAULIC SPECIAL		
<p>Hidraulic Special este o gama de calitate premium, special concepută pentru a corespunde principalelor cerințe ale producătorilor de sisteme hidraulice și ale utilizatorilor. Indicele ridicat de vâscozitate și punctul de curgere scăzut asigură pornirea la temperaturi joase și menținerea vâscozității la temperaturi mari de lucru. Modificatorii de vâscozitate folosiți au o excelentă stabilitate la forfecare. Oferă o protecție anti-uzură eficientă pentru a pompa chiar și în condiții de lucru severe, la presiune mare și variații de temperatură.</p> <p>DIN 51 524 HVLP PART III DENISON: HF-0 & HF-2 AFNOR: NFE 48-603 HV VICKERS M-2950-S, I-286-S CINCINNATI MILACRON P68, P69, P70 J.I. CASE: POCLAIN</p>	ISO 15	But.180KG 20L
	ISO 32	But.180KG 20L
	ISO 46	But.180KG 20L
	ISO 68	But.180KG 20L
	ISO 100	But.180KG 20L
ISO 150	But.180KG 20L	
LUBRIFIANTI SISTEME HIDRAULICE		
HYDRAULIC ZF		
<p>Ulei hidraulic cu o nouă tehnologie fără zinc. Formula sa specială îi permite să ofere o protecție și o performanță adecvată sistemelor hidraulice care operează în condiții de umiditate ridicată. Este potrivit pentru orice fel de pompe pentru utilizări marine și industriale.</p> <p>DIN 51 524 HLP PART II, DENISON: HF-0 & HF-2, AFNOR: NFE 48-603 HM, VICKERS M-2950-S, I-286-S, CINCINNATI MILACRON P-68, P-69, P-70, US STEEL 126/127</p>	ISO 32	But.180KG 20L
	ISO 46	But.180KG 20L
	ISO 68	But.180KG 20L
LUBRIFIANTI PENTRU COMPRESOARE SI TURBINE		
HERCULES		
<p>Uleiuri pentru compresor de înaltă calitate tip VDL cu pierderi scăzute prin evaporare așa cum este prezentat de DIN 51 506. Au o stabilitate termică și de oxidare foarte ridicată determinând o tendință scăzută de glutinare și rezistență excepțională la îmbătrânire. Acestea sunt întărite și cu aditivi anti-uzură fără zinc asigurând o protecție excelentă la uzură și o capacitate de filtrare foarte bună. Clasa ISO 46 și 68 sunt recomandate în mod special pentru elice (surub rotativ) și compresoare de aer cu paletă. Clasele ISO 68 până la 150 sunt potrivite pentru folosire la orice compresoare cu piston cu fază unică sau multifază.</p> <p>DIN 51 506 VDL (evacuare aer 220 C) ISO L-DAA, L-DAB, L-DAG, L-DAH</p>	ISO 32	But.180KG 20L
	ISO 46	But.180KG 20L
	ISO 68	But.180KG 20L
	ISO 100	But.180KG 20L
	ISO 150	But.180KG 20L

LUBRIFIANTI PENTRU COMPRESOARE SI TURBINE		
HERCULES SYN		
<p>Ulei sintetic pentru compresor de calitate premium. Este potrivit pentru compresoare de aer cu surub, piston, elice, rotative, cu ventilator si centrifuge fixe si mobile. Oferă o foarte buna protectie contra formarii de depuneri, rugina si oxidare pe perioade lungi de operare. Poate fi folosit atat pentru o singura etapa ca si pentru etape multiple. Depaseste cerintele principalilor producatori de compresoare de aer cum ar fi ATLAS, COPCO, BAUER INGERSOLL RAND etc.</p> <p>DAB</p>	ISO 46	But.180KG 20L
	ISO 68	But.180KG 20L
TURBINE		
<p>Uleiurile TURBINE sunt uleiuri pentru turbine calitatea premium concepute pentru a asigura stabilitate superioara termica si oxidanta. Formulele lor aditive avansate confera o excelenta durata de viata. Oferă o protectie exceptionala anti-rugina , anti-spumanta si de separare a apei. Potrivite pentru turbine cu aburi, cu apa si hidraulice pentru uz industrial si marin. Sunt recomandate de asemenea in sisteme de circulatie care necesita uleiuri R&O si in sisteme hidraulice care necesita un ulei tip R&O (presiune scazuta).</p> <p>DIN 51 515 L-TD, AGMA R&O, B.S. 489, SIEMENS/KWV TLV 9013 04/01, MIL-L-17672D</p>	ISO 32	But.180KG 20L
	ISO 46	But.180KG 20L
	ISO 68	But.180KG 20L
	ISO 100	But.180KG 20L
	ISO 150	But.180KG 20L
LUBRIFIANTI PENTRU SISTEME DE CIRCULATIE		
LEDA		
<p>Seriile de ulei Leda sunt uleiuri de tip circulant R&O calitatea premium concepute pentru a oferi servicii remarcabile in multe aplicatii hidraulice care nu necesita protectie anti-uzura. Sunt potrivite pentru lubrifierea rulmentilor, pompelor de vid si angrenajelor industriale la care este necesara cea mai inalta stabilitate termica. Contin agenti anti-rugina si anti-spumanti si au o capacitate de demulsionare excelenta.</p> <p>DIN 51524 HL Partea I, DIN 51517 CL Partea I</p>	ISO 32	But.180KG 20L
	ISO 46	But.180KG 20L
	ISO 68	But.180KG 20L
	ISO 100	But.180KG 20L
	ISO 150	But.180KG 20L
	ISO 220	But.180KG 20L
	ISO 320	But.180KG 20L
	ISO 460	But.180KG 20L

LUBRIFIANTI PENTRU SISTEME DE CIRCULATIE		
TITANUS EP		
<p>Lubrifiant de inalta calitate fara plumb cu aditivi pentru presiune extrema (EP). Potrivit pentru angrenaje industriale inchise care sunt lubrificate prin imersiune intr-o baie de lubrifiant. Ideal pentru transmisii cu roti dintate. Potrivit si pentru lubrifierea componentelor uzate.</p> <p>U.S. STEEL 224 DIN 51517 CLP PARTEA III AGMA: 9005-EO2, DAVID BROWN S1.53.101</p>	ISO 68	But.180KG 20L
	ISO 100	But.180KG 20L
	ISO 150	But.180KG 20L
	ISO 220	But.180KG 20L
	ISO 320	But.180KG 20L
	ISO 460	But.180KG 20L
	ISO 680	But.180KG 20L
LUBRIFIANTI PENTRU INDUSTRIA TEXTILA, TRANSFER TERMIC, UTILAJE PENTRU TAIERE SI UTILAJE PNEUMATICE		
HTO THERMO		
Lubrifiant de viscozitate scazuta cu aditivi anti-oxidanti speciali. Potrivit pentru sisteme de transfer a caldurii care functioneaza intre 10 C si 320 C. Poate fi folosit si pentru calirea metalelor.		But.180KG 20L
STEEL CUT		
Ulei neemulsionabil pentru taiere, cu aditivi EP, pentru uz multiplu. Potrivit pentru o gama variata de operatii-frezare, gaurire, filetare, strunjire- cu aliaje de otel sau fonta.		But.180KG 20L
AXEL		
<p>Lubrifiant cu aditivi pentru extrema presiune si aderenta, pentru lubrifierea glisierelor masinilor unelte. Axel ISO 68 poate fi folosit si ca fluid hidraulic in cazul unei lubrifieri obisnuite.</p> <p>DIN 51524 HLP Part II</p>	ISO 68	But.180KG 20L
	ISO 220	But.180KG 20L
LUBRIFIANTI PENTRU INDUSTRIA TEXTILA, TRANSFER TERMIC SI UTILAJE PENTRU TAIERE		
METALFLUID		
Lubrifiant monograd cu index de viscozitate ridicat. Este un produs special, potrivit pentru lubrifierea cofrajelor de metal (forme speciale de turnare a betonului).		But.180KG
MATRIX		
Concentrat de taiere pentru uz general care poate fi amestecat cu apa, formand o emulsie laptoasa alba. Potrivit pentru uz general la toate operatiunile mecanice. Proportia de amestec cu apa este de 5%. Trebuie sa aveti grija ca amestecul sa fie totdeauna facut prin adaugarea uleiului in apa si nu invers.		But.180KG 20L
ROCK DRILL		
<p>Lubrifianti cu aditivi de aderenta, pentru utilaje ce functioneaza in conditii de lucru si presiuni extreme. Recomandat pentru utilaje pneumatice folosite in conditii de presiune si temperatura ridicate in cariere si lucrari de constructie.</p>	ISO 46	But.180KG 20L
	ISO 68	But.180KG 20L
	ISO 100	But.180KG 20L

VASELINE		
AUTOGREASE		
Vaselina pe baza de litiu pentru sisteme de lubrifiere centralizate la masini si camioane. Este usor de pompat pe distante lungi in diferite conditii de temperatura.	NLGI 00	4X4.5KG 15KG
GREASE CA		
Vaselina pe baza de calciu este potrivita pentru lubrifierea generala a masinilor (sasiu) si pentru utilizari la care partea mecanica intra in contact cu apa (la viteze mici), ca in cazul pompelor de manipulare a apei si deseurilor, al utilajelor instalate afara, etc.	NLGI 2	But.180KG 15KG 4X4.5KG
	NLGI 3	But.180KG 15KG 4X4.5KG
GREASE LI		
Vaselina pe baza de litiu cu inhibitori de oxidare si coroziune. Potrivita pentru diverse utilizari la rulmenti si articulatii de masini si echipament industrial.	NLGI 2	But.180KG 15KG 4X4.5KG 24X0,8KG
	NLGI 3	But.180KG 15KG 4X4.5KG 24X0,8KG
GREASE LI EP		
Vaselina pe baza de litiu cu inhibitori de oxidare si coroziune si aditivi de presiune mare (EP). Potrivita pentru aplicare la rulmenti, articulatii, angrenaje si alte parti functionand sub sarcini ridicate si/sau de soc.	NLGI 2	But.180KG 15KG
	NLGI 3	But.180KG 15KG
GREASE LI COMPLEX		
Vaselina multi uz de inalta calitate, pe baza de sapun din complex de litiu, pentru temperaturi si incarcaturi mari. Poate fi folosita la rulmenti de roti si alte utilizari cu temperaturi de functionare intre -30°C si -160°C. DIN 51825 KHR-20	NLGI 2	But.180KG 15KG
GREASE GRAPHITE		
Vaselina pe baza de litiu cu inhibitori de oxidare, coroziune si grafit. Ideala pentru orice tip de rulmenti ce opereaza la temperaturi inalte si/sau viteze mici. Se poate folosi ca strat protector de ermetizare, etansare la temperaturi inalte pe conducte fierbinti.	NLGI 2	But.180KG 15KG
GREASE MOLY		
Vaselina pe baza de litiu cu inhibitori de oxidare si coroziune si 2% disulfura de molibden. Este recomandata pentru lubrifierea pieselor inaccesibile ce tind sa fie uitate pana la urmatoarea revizie.	NLGI 2	But.180KG 15KG 24X0,8KG
W.R.O.P. ASPHALTIC GREASE		
Vaselina adeziva, rezistenta la apa, ce protejeaza echipamentele de coroziune si uzura. Potrivit pentru lubrifierea angrenajelor, lanturilor si paramelor. DIN 51513 BB/CC		But.180KG 15KG