

RECA areca/ Hochdruck-Haftschmier, Artikel-Nr. 0896 210 400 001

PL

WŁAŚCIWOŚCI:

- Do smarowania na długi okres czasu w najtrudniejszych warunkach
- Maksymalna przyczepność i wytrzymałość na odrywanie
- Odporny na działanie warunków atmosferycznych (odporność na słoną wodę), wypierający wilgoć
- Odporny na temperatury do 200 °C
- Ekstremalne właściwości penetracji, nawet do najwęższych przestrzeni
- Najwyższe działanie smarzące i dodatkowa ochrona przed korozją
- Przed użyciem mocno wstrząsnąć pojemnikiem!

NIEBEZPIECZENSTWO: Skrajnie łatwopalny aerosol. Pojemnik pod ciśnieniem: Ograniczenia grozi wybuchem.

Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródła iskżenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu.

Nie przeklukać ani nie spałać, nawet po zużyciu. + Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50 °C / 122 °F.

HR

OSOBINE:

- Za długotrwale podmazivanje pod najtežim uslovima.
- Maksimalna otpornost na priranje i vitlanje.
- Otporno na atmosferske utjecaje (otporno na slanu vodu), potiskuje vlugu.
- Postojano na temperaturama do 200°.
- Ekstremno gmižuće, prodire čak i u najuzeđe međuprostore.
- Najviši efekat podmazivanja i dodatna zaštita od hrde.
- Bočici prije upotrebe snažno protesti!

OPASNOST: Vrlo lako zapaljivi aerosol. Spremnik pod tlakom: može se rasprsnuti ako se grije. Čuvati odvojeno od topline, vrucih povrsina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušiti. Ne prskati u otvoreni plamen ili drugi izvor paljenja. Ne bušiti, niti paliti čak niti nakon uporabe. + Zaštiti od sunčevog svjetla. Ne izlagati temperaturi višoj od 50 °C / 122 °F.

RS BA

OSOBINE:

- Za długotrwale podmazivanje pod najtežim uslovima.
- Maksimalna otpornost na priranje i vitlanje.
- Otporno na atmosferske utjecaje (otporno na slanu vodu), potiskuje vlugu.
- Postojano na temperaturama do 200°.
- Ekstremno gmižuće, prodire čak i u najuzeđe međuprostore.
- Najviši efekat podmazivanja i dodatna zaštita od hrde.
- Bočici prije upotrebe snažno protesti!

OPASNOST: Veoma zapaljiv aerosol. Spremnik pod tlakom. Može se rasprsnuti ako se grije. Držati dalje od izvora topote / varnica / otvorenog plamena / vrucih povrsina. Ne prskati na otvoreni plamen ili drugi izvor paljenja. Kontejneri pod pritiskom: Ne probadati/ probijati niti paliti, čak ni kad su iskorisceni. + Zaštiti od sunčeve svetlosti. Ne izlagati temperaturama koje su veće od 50°C/122°F.

SI

LASTNOSTI:

- Za dogotrijano mazanje v najtežih pogojih.
- Maksimalna trdnost nanosa in odpornost pred zdrsom.
- Odporno proti vremenskim razmeram (odporno na slano vodo), preprečuje dostop vlage.
- Obstojno na temperature do 200°C.
- Izredno tekoče, se lahko nanese celo vse do najožjih vmesnih prostorov.
- Najvišji učinek mazanja in dodatna zaščita pred rjo.
- Pločevinko pred uporabo dobro pretesite!

NEVARNO: Zelo lahko vnetljiv aerosol. Posoda je pod tlakom: lahko eksplodira pri segrevanju. Hraniti ločeno od vročine, vročih povrsin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano. Ne pršti proti odprtemu ognju ali drugemu viru vžiga. Ne preluknjajte ali sežigajte je niti, ko je prazna. + Zaščititi pred sončno svetlobo. Ne izpostavljati temperaturam nad 50 °C / 122 °F.

PL

HR

RS

BA

SI

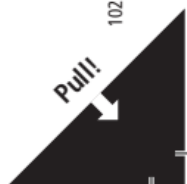
GB

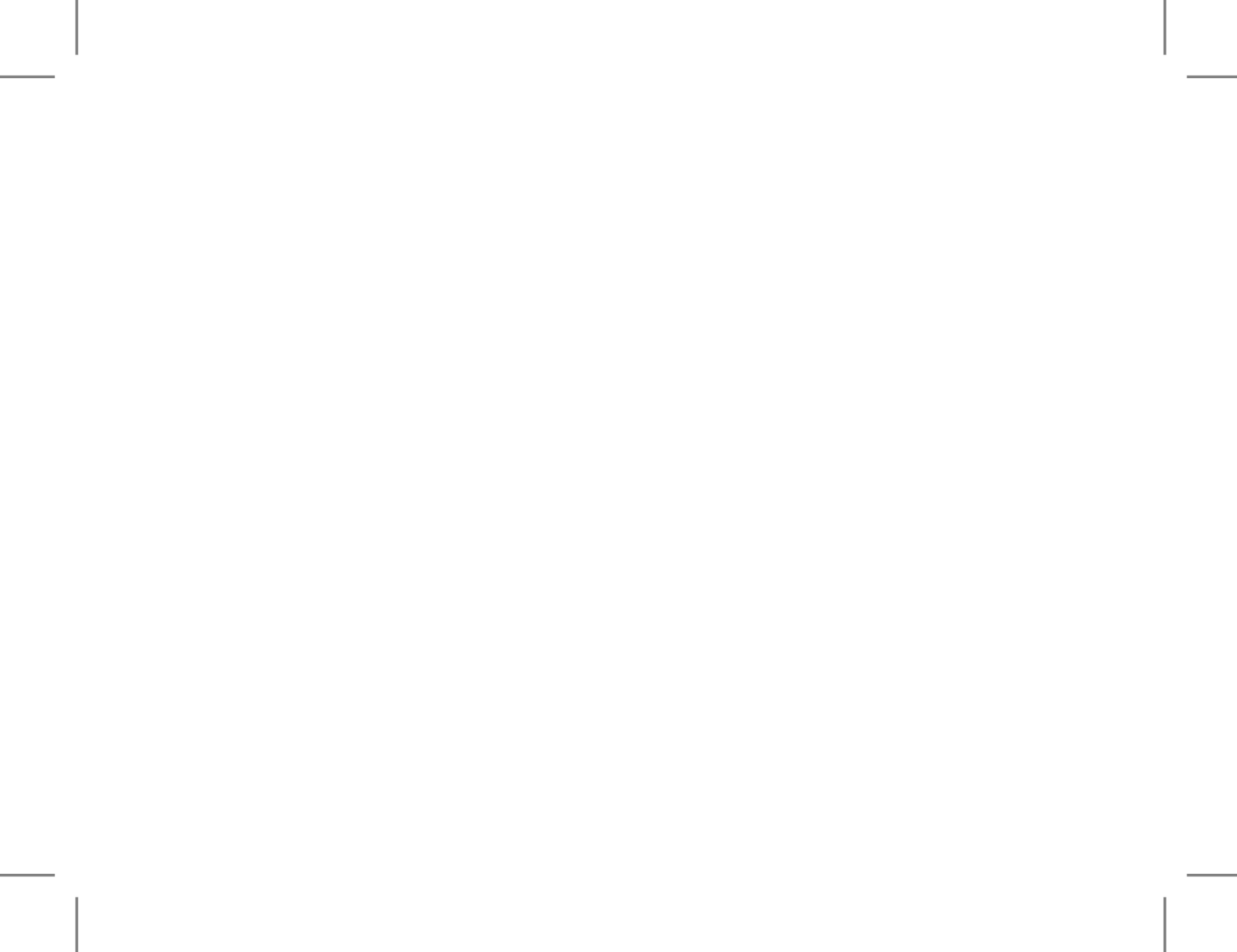
BG

RO

Pull!

1020







PROPERTIES:

- For long-term lubrication under most difficult conditions
- Maximum adhesive and spin resistance
- Weather resistant, salt water resistant, repressing moisture
- Temperature resistant up to 200 °C.
- Extremely creapable, even in the tightest spaces
- Highest lubrication and additional rust protection
- Shake can well before use!

DANGER:

Extremely flammable aerosol.
Pressurised container: May burst if heated.

Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition source. Do not pierce or burn, even after use. + Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C / 122°F.



СВОЙСТВА:

- за продължително смазване при най-тежки условия;
- максимално сприлепване и устойчив на центробежни сили;
- устойчив на атмосферни условия (устойчив на солена вода), благоустойчив;
- устойчив на температури до 200° C;
- изключително деформираме чрез пълзене, дори в най-тесни междуинни пространства;
- най-високо смазващо действие и допълнителна противокорозионна защита;
- Преди употреба купията добре да се разплакти!

ОПАСНО: Изключително запалим аерозол. Съд под налягане: може да експлодира при нагряване.

Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък и други източници на запалване.

Тютюнопушенето забранено.

Да не се пръска към открит пламък или друг източник на запалване. Да не се пробива и изгаря дори след употреба.

+ Да се пази от пряка слънчева светлина. Да не се излага на температури, по-високи от 50 °C / 122°F.



PROPRIETĂȚI:

- Pentru lubrificare pe termen lung în cele mai dificile condiții.
- Rezistență maximă de aderență și la centrifugare.
- Rezistență la degradarea datorată agentilor atmosferici (rezistent la apă sărată), asigură eliminarea umidității.
- Rezistență la temperaturi de până la 200° C.
- Extrem de bune proprietăți de dilatație, chiar și până în cele mai strâmte spații.
- Efect de lubrificare extrem de ridicat și protecție anticorozivă.
- Scuturăți bine doza înainte de utilizare!

PERICOL: Aerosol extrem de inflamabil. Recipient sub presiune. Poate exploda dacă este încalzit.

A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe încinse, scânteji, flăcări deschise sau alte surse de aprindere. Fumul interzis. Nu pulverizați deasupra unei flăcări deschise sau unei alte surse de aprindere. Nu perforați sau ardeți, chiar și după utilizare.

+ A se proteja de lumina solară. Nu expuneți la temperaturi care depășesc 50 °C / 122 °F.

