

# RECA arecal Long Lub H1, Art.-Nr. 0896 215 400 001



## WŁAŚCIWOŚCI:

Long Lub H1 jest dopuszczonym do użytku w przemyśle przetwórstwa spożywczego smarem w sprayu. Może być używany w przemyśle spożywczym, napojów i farmaceutycznym do smarowania laniuchów, kabli, dźwigni, układów napędowych, zawiązań i punktów przesuwu, jeśli zachodzi ryzyko bezpośredniego kontaktu smaru z żywnością. Dopuszcny na temperatury do +180 °C, transparentny, odporny na wirowanie. Sposób użycia: Przy zastosowaniu produktu w przeływie przetwórstwa spożywczego: ilość stosowanego produktu nie powinna przekraczać minimalnej ilości niezbędnej do osiągnięcia wymaganej technicznej działania konkretnego urządzenia. W przypadku stosowania w charakterze powłoki przeciwdrzewnej, produkt należy usarwać z powierzchni urządzeń przez zmycie lub wycieranie.

## NIEBEZPIECZEŃSTWO:

Zawiera: Węglodwodory, C7-C9, izoalkany. Skrajnie łatwopalny aerosol. Pojemnik pod ciśnieniem: Ogranicza ryzyko wybuchu. Działa drażniąco na skórę. Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. Działka szkodliwiae na organizm wodne, powodując długotrwałe skutki. Przechowywać z dala od źródła ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palć. Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu. Nie przekluczać ani nie spaść, nawet po zużyciu. + Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50 °C / 122 °F. Unikaj wdychania par / rozprzylegania. Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Stosować rękawice ochronne.



## OSOBINE:

Long Lub H1 je masni sprej odobren za industriju prerade namirnice . Može se koristiti u industriji prerade namirnice, napitaka te u farmaceutskoj industriji za podmazivanje lanaca, kablova i poluga, pogonskih sustava, šarki i kliznih točaka kada postoji opasnost od izravnog kontakta između sredstva za podmazivanja i namirnice. Postojano pri temperaturama do +180°C, transparentno, postojano pri centrifugiranju.

Primjena:

Kod korištenja proizvoda u industriji za preradu namirnice: Treba koristiti najmanju moguću količinu s kojom se može postići tehničko djelovanje na tretiranom komadu opreme. Ako se proizvod koristi kao sloj za zaštitu od hrde, pri ponovnom korištenju komada opreme on se mora isprati ili obrišati.

## OPASNOST:

Sadrži: Ugljikovodici, C7-C9, izoalkani. Vrlo lako zapaljivi aerosol. Spremnik pod tlakom: može se rasprsnuti ako se grije. Nadražuje kožu. Može izazvati posapanost ili vrtoglavicu. Štetno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima. Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušti. Ne prskati u otvoreni plamen ili drugi izvor paljenja. Ne bušti, niti paliti čak niti nakon uporabe. + Zaštiti od sunčevog svjetla. Ne izlagati temperaturi višoj od 50 °C / 122 °F. Izbjegavati udisjanje pare / aerosola. Rabiti samo na otvorenom ili u dobro prozračenom prostoru. Nosići zaštitne rukavice.



## OSOBINE:

Long Lub H1 je masni sprej odobren za industriju prerade namirnice . Može se koristiti u industriji prerade namirnice, napitaka kao i u farmaceutskoj industriji za podmazivanje lanaca, kablova i poluga, pogonskih sistema, šarki i kliznih točaka kada postoji opasnost od izravnog kontakta između sredstva za podmazivanja i namirnice. Postojano pri temperaturama do +180°C, transparentno, postojano pri centrifugisanju.

Primjena: Kod korištenja proizvoda u industriji za preradu namirnice: Treba koristiti najmanju moguću količinu s kojom se može postići tehničko djelovanje na tretiranom komadu opreme. Ako se proizvod koristi kao sloj za zaštitu od hrde, pri ponovnom korištenju komada opreme on se mora isprati ili obrišati.

## OPASNOST:

Sadrži: Ugljikovodici, C7-C9, izoalkani. Zelo laho vnetljiv aerosol. Posuda je pod tlakom: laho eksplozija pri segrevanju. Povrzoči draženje kože. Laho povrzoči zaspanost ali omotico. Škodljivo za водне организме, з д о л г о т р а j n i м и у ц к и м . Hraniti loženo od врочне, врочи površini, isker, одртега ognja i drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano. Ne pristi proti odprtemu ognju ali drugemu viru vžiga. Ne preluknjajte ali sežigajte je niti, ko je prazna. + Zaštiti pred sončnom svjetlosti. Ne izlagati temperaturama koje su veće od 50°C/122°F. Izbegavati udisjanje pare / spreja. Koristiti samo na otvorenom ili u dobro provetrenom prostoru. Nosići zaštitne rukavice.



## LASTNOSTI:

Long Lub H1 je mastno pršilo, odobreno za uporabo v prehrambeno predelovalni industriji. Uporablja se v živilski industriji, industriji pišča in farmacevtski industriji za mazanje verig, kablov, vzdvodov, pogonskih sistemov, tečajev, drsnih mest, kjer je teganje neposredno ga stika med lubrikantom in hrano. Temperaturna odpornost do +180 °C, brezbarvno, stabilno.

Uporaba: Če se izdelek uporablja v prehrambeno predelovalni industriji: Uporabljenja naj bo minimalna količina, ki je potrebna za doseg tehničnega učinka na opremo, ki je tako obdelana. Če je izdelek uporabljen kot protikoroziski film, ga je potreben odstraniti s spiranjem ali brisanjem, preden se opremo ponovno uporabi.



Pull!







#### PROPERTIES:

Long Lub H1 is a grease spray that is approved for the food industry. It may be used in the food, beverage and pharmaceutical industries for the lubrication of chains, cables, levers, transmission systems, hinges and sliding points. Temperature resistant to +180 °C, transparent, able to be centrifuged. Application: for use of the product in the food industry; The amount to be used should be the smallest amount with which the desired technical effect on the particular item of equipment can be achieved. If the product is employed to provide a rust protection layer, then it should be washed or wiped off before the item of equipment is used again.

#### DANGER:

Contains: Hydrocarbons, C7-C9, isoalkanes. Extremely flammable aerosol. Pressurised container: May burst if heated. Causes skin irritation. May cause drowsiness or dizziness. Harmful to aquatic life with long lasting effects. 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. Avoid breathing vapours / spray. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Wear protective gloves.



#### СВОЙСТВА:

Long Lub H1 е улдбрана за използване в хранителнопреработвателната промишленост спрей-грес. Може да се използва в хранителнопреработвателната и фармацевтичната промишленост, в производството на напитки за смазване на вериги, кабели, лостове, задвижващи системи, шарнири и пълзящи пистоукове, когато е налице директен контакт между смазвателните и хранителните продукти. Издържлив на температури до +180°C, прозрачна, издържлив на центрифужене. Употреба: При употреба на продукта в хранителнопреработвателната промишленост: ѝ требава да се употребява възможно най-малко количество, с което се постига техническо взаимействие върху третирания предмет от съръденето. Ако продуктът се употребява като предпазен слой от ръкда, тогава предметът от съръденето трябва да се изпакне или изстре преди следващата му употреба.

#### ОПАСНО:

Съдържа: Въглеводороди, C7-C9, изоалкан. Изключително запалим аерозол. Съд под налягане: може да експлодира при нагряване. Предизвиква дразнене на кожата. Може да предизвика сънливост или светълврът. Вреден за водните организми, с длъготрайен ефект. Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, отвори пламък и други източници на запалване. Тютюнопушенето забранено. Да не се пръска към отвори пламък или друг източник на запалване. Да не се пробива и изгаря докато след употреба: - Да се пази от пряка слънчева светлина. Да не се излага на температури, по-високи от 50 °C / 122 °F. Избивайте вдишване на изпарения / аерозоли. Да се използва само на открито или на добре проветриваност. Използвайте предпазни ръкавици / предпазно облекло / предпазни очила / предпазна маска за лице.



#### CARACTERISTICI:

Long Lub H1 este un spray ulei omologat pentru industria alimentară. Se poate folosi în industria alimentară, a băuturilor și farmaceutic pentru gresarea lanțurilor, cablurilor, parților, sistemelor de acționare, balamalelor și punctelor de alunecare, dacă există riscul unui contact direct între gresant și alimente. Rezistent la temperaturi de până la + 180°C, transparent, rezistent la centrifugare.

#### Utilizare:

Dacă produsul este folosit în industria alimentară: se va folosi numai cantitatea minim necesară pentru atingerea efectului tehnic asupra echipamentului tratat. Dacă produsul se folosește pentru protecția antruginiă, acesta va fi îndepărtat prin spălare sau stergere înainte de a repune în funcțiune echipamentul.

#### PERICOL:

Contine: Hidrocarburi, C7-C9, izo-alcani. Aerosol extrem de inflamabil. Recipient sub presiune: Poate exploda dacă este incalzit. Provocă iritație pielii. Poate provoca somnolență sau ametețeală. Nociu pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. se păstrează departe de surse de căldură, suprafețe încinse, scânteje, 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 soarelă. Nu expuneți la temperaturi care depășesc 50 °C / 122 °F. Evitați să inspirați vapozi / spray-ul. A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate. Purtați mănuși de protecție.

