

# RECA arecal Novaclean - Bremsenreiniger, Artikel-Nr. 0895 013 500 001

(PL)

Novaclean jest błyskawicznym środkiem do odtłuszczania metalu o wysokiej zawartości acetonu. Dzięki temu produkt czyszczy wszystkie powierzchnie metali błyskawicznie szybko, bez pozostałości, podczas jednego procesu roboczego. Odpowiedni także do powierzchni stali nierdzewnej.

## NIEBEZPIECZEŃSTWO:

Zawiera: aceton, Węglowodory, C<sub>6</sub>-C<sub>7</sub>, n-alkany, izoalkany, cykliczne < 5% n-heksan Skrajnie łatwopalny aerosol. Pojemnik pod ciśnieniem: Ogranicza groźby wybuchem. Działa drażniąco na skórę. Działa drażniąco na oczy. Może wywoływać uczucie senności lub zwrotnej głowy. Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu. Nie przekluchać ani nie spałać, nawet po zużyciu. + Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działania temperatury przekraczającej 50 °C / 122 °F. Unikać wdychania par / rozpylanej cieczy. Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Stosować rękawice ochronne / ochronę oczu / ochronę twarzy. Unikać uwolnienia do środowiska. Zawiera: >=30%; węglowodory alifatyczne

(HR)

Novaclean je sredstvo za brzo odmaščevanje metalov s velikim udjemom acetona. Time ovaj proizvod čisti sve metalne površine munjevitvo, brez ostatak, u jednom radnom koraku. Prikladan je i za površine od plremenitog čelika!

## OPASNOST:

Sadrži: Aceton, Ugljikovodici, C<sub>6</sub>-C<sub>7</sub>, n-alkani, izo-alkani, cikleni, <5% n-heksan  
Vrlo lako zapaljivi aerosol.  
Spremnik pod tlakom: može se rasprsnuti ako se grije. Nadražuje kožu. Uzrokuje tako nadraživanje oka. Može izazvati posapanost ili vrtoglavicu. Otvorno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima. Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plameni i ostalih izvora paljenja. Ne pušti. Ne prskati u otvoreni plameni ili drugi izvor paljenja. Ne bušiti, niti paliti čak niti nakon uporabe. + Zaštитiti od sunčevog svijeta. Ne izlagati temperaturi višoj od 50 °C / 122 °F. Izbjegavati udisanje pare / aerosola. Rabiti samo na otvorenom ili u dobro prozračenom prostoru. Nositи zaštitne rukavice / zaštitu za oči / zaštitu za lice. Izbjegavati ispuštanje u okoliš.

Sadrži: >=30%; alifatski ugljikovodici

(RS)  
(BA)

Novaclean je sredstvo za brzo odmaščevanje metalova s velikim udjemom acetona. Time ovaj proizvod čisti sve metalne površine munjevitvo, brez ostatak, u jednom radnom koraku. Prikladan je i za površine od plremenitog čelika.

## OPASNOST:

Sadrži: Aceton, Ugljikovodici, C<sub>6</sub>-C<sub>7</sub>, n-alkani, izo-alkanes, cikleni, < 5 % n-heksan  
Veoma zapaljivi aerosol. Spremnik pod tlakom. Može se rasprsnuti ako se grije. Izaziva iritaciju kože. Dovedi do jakе iritacije oka. Može da izazove posapanost i nesvest. Toksično po živ i svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.  
Držati dalje od izvora toplove / vamica / otvorenom plamena / vrućih površina. Ne prskati na otvoreni plamen ili drugi izvor paljenja. Kontejneri pod pritiskom. Ne probadati/ probijati niti paliti, čak ni kad su iskorščeni. + Zaštiti od sunčeve svetlosti. Ne izlagati temperaturom koje su veće od 50°C/122°F izbjegavati udisanje pare / spreja. Koristiti samo na otvorenom ili u dobro proventrenom prostoru. Nositи заštitne rukavice / zaštitne naočare / zaštitu za lice. Izbjegavati ispuštanje / oslobadanje u životnu sredinu.

Sadrži: >=30%; alifatski

ugljikovodici

(SI)

Novaclean je hitri razmaščevalec kovin z visoko vsebnostjo acetona Na tej osnovi izdelek očisti vse kovinske površine bliskovito hitro, brez ostankov, v enem delovnem koraku. Primeren tudi za površine iz legiranega jekla.

## NEVARNO:

Vsebuje: Ogljikovodiki, C<sub>6</sub>C<sub>7</sub>, n-alkani, izoalkani, cikleni < 5% neheksan, Aceton. Laho zapaljivi aerosol. Posoda je pod tlakom: laho eksplozija pri segrevanju. Povzroča draženje kože. Povzroča hudo draženje oči. Laho povzroči zaspanost ali omotico. Strupeno za водне организme, z dolgotrajnim učinkom. Hraniti ločeno od vročine, vrućih površin, isker, odprtrega ognja in drugih virov včiga. Kajenje prepovedano. Ne pršiti proti odprtemu ognju ali drugemu viru včiga. Ne preluknjajte ali sezigačite je niti, ko je prazna. Zaščiti pred sončno svetlobo. Ne izpostavljati temperaturam nad 50 °C / 122 °F. Ne vdihavati hlavor / razpršila. Uporabljati le zunaj ali v dobro prezačevanem prostoru. Nositи zaščitne rukavice / zaštitno za oči / zaštitno za obraz. Preprečiti sproščanje v okolje. Cistilo, 648/2004/E, vsebuje: >=30% alifatski ogljikovodiki

PL

HR

RS

BA

SI

GB

BG

RO

Pull!

1020





Novaclean is an instant metal degreaser with a high acetone content. As a result, the product rapidly cleans all metallic surfaces without leaving a residue and in a single step. Also suitable for stainless steel surfaces.

DANGER:

Contains: Acetone. Hydrocarbons, C6-C7, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 5% n-hexane  
Extremely flammable aerosol.  
Pressurised container: May burst if heated. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. Toxic 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 / eye protection / face protection. Avoid release to the environment.  
Contains: >=30%; aliphatic hydrocarbons



Novaclean е средство за бързо обезмасливане на метали с високо съдържание на ацетон. Продуктът почиства всякакви метални повърхности светкавично, без остатъци, за една работна операция. Подходящ и за повърхности от висококачествена стомана.

ОПАСНО-

Съдържа: ацетон, въглеродници, С6-С7, п-алкани, изоалкани, циклични, <5% п-Хексан Извънчично запалим аерозол. Съд под налягане може да се разтворида при нагряване. Предизвиква дразнене на кожата. Предизвиква сериозно дразнене на очите. Може да предизвика сънливост и светоузвръхът. Токсичен за водните организми, с дълготрайен ефект.  
Да не пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, откряти пламъци и други източници на запаление. Тютюнопушенето забранено. Да не се пръска към открай пламъци или друг източник на запаление. Да не се пробива и изгражда дори след употреба. + Да се пази от пръска сълнчева светлина. Да не се излага на температури, по-високи от 50 °C /122°F/. Избягвайте дишване на изпарения /аерозол/. Да се използва само на открито или на добре проветривано място. Използвайте предизвикващи ръжавини /предизвикано обекло /предизвикана очина /предизвикана маска за лице/. Да се избягва изпускане в околната среда. Съдържа: >30%; алифатни въглеродници



Novaclean este un degresant, cu continut ridicat de acetonă, pentru suprafețe metalice. Acest produs curăță orice suprafață metalică rapid, fără să lase urme, într-o singură fază de lucru. Se pretează de asemenei la tratarea suprafacetelor de otelinox.

PERICOLI

Contine: Acetonă, Hidrocarburi, C6–n-alcani, izo-alcani, cicloalcani, < 5% n-hexan  
Aerosol extrem de inflamabil.  
Recipient sub presiune: Poate exploda daca este incalzit. Provoacă iritație pielei. Provoacă o iritate gravă a ochilor. Poate provoca somnolescă sau amețeală. Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

A se păstra departe de surse de căldură, suprafete încinse, scânteii, flăcări deschise sau alte surse de aprindere. Fumul interzis. Nu pulverizați deasupra

intrezi. Nu parcurgeați 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 expuneti la temperaturi care depășesc 50 °C / 122 °F. Evitati

sa inspirati vaporii / spray-ul. A se utilizeaza numai in aer liber sau in spatii bine ventilate. Purtati

mănuși de protecție / echipament de protecție a ochilor / echipament de protecție a feței. Evitați dispersarea în mediul.  
Contine: >=30%; hidrocarburi alifatici

