

RECA arecal Galva Zinc Basic - Zinkspray, Artikel-Nr. 0897 115 400 001

PL

WŁAŚCIWOŚCI: jest sprayem do naprawy konstrukcji ocynkowanych. Jasny odcień. Sprawdzonej i posiadającej aprobatę. Bardzo dobra ochrona antykorozyjna.

NIEBZPIECZEŃSTWO:

Zawiera: aceton. Ksilen, mieszanina izomerów. Skrajnie łatwopalny aerosol. Pojemnik pod ciśnieniem: Ograniczenie grozi wybuchem. Działa drażniaco na oczy. Działa drażniaco na skórę. Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. Działa szkodliwie w kontakcie ze skórą. Działa szkodliwie w następstwie wdychania. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Nie rozprowadzać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu. Nie przekłuwac ani nie spalać, nawet po zużyciu. + Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50 °C / 122 °F. Unikać wdychania par / rozpylonej cieczy. Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Unikać uwolnienia do środowiska. Stosować rękawice ochronne / odzież ochronną / ochronę oczu / ochronę twarzy. Zawartość / pojemnik usuwać do odpowiednio oznakowanych kontenerów przeznaczonych do selektywnej zbiórki odpadów opróżnianych przez uprawnioną firmę. 2004/42/EG: 595,036 g/l - II B e Lakier specjalny (max. 840g/l)

HR

OSOBINE: je sprej za popravke pocinčanih konstrukcija. Svijetla boja. Ispitano i odobreno. Vrlo dobra zaštita od korozije.

OPASNOST: Sadržiti: Aceton. Ksilen (svi izomeri). Vrlo lako zapaljivi aerosol. Spremnik pod tlakom: može se rasprsnuti ako se grije. Uzrokuje jako nadraživanje oka. Nadražuje kožu. Štetno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima. Može izazvati pospanost ili vrtoglavicu. Štetno u dodiru s kožom. Štetno ako se udiše. Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskr, 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. Izbjegavati udisanje pare / aerosola. Rabiti samo na otvorenom ili u dobro prozračenom prostoru. Izbjegavati ispuštanje u okoliš. Nositi zaštitne rukavice / zaštitno odijelo / zaštitu za oči / zaštitu za lice. Odložiti sadržaj / spremnik u skladu s nacionalnim propisima. 2004/42/EG: 595,036 g/l - II B e Specijalni lak (max. 840g/l)

RS

OSOBINE: je sprej za popravke pocinčanih konstrukcija. Svijetla boja. Ispitano i odobreno. Vrlo dobra zaštita od korozije

OPASNOST: Sadržiti: Aceton. ksilen, mešani izomeri, cist Veoma zapaljivi aerosol. Spremnik pod tlakom. Može se rasprsnuti ako se grije. Dovodi do jake iritacije oka. Izaziva iritaciju kože. Štetno za živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama. Može da izazove pospanost i nesvesnicu. Štetno u kontaktu sa kožom Štetno ako se udiše. Držati dalje od izvora toplote / varnica / otvorenog plamena / vrućih površina. Ne prskati na otvoreni plamen ili drugi izvor paljenja. Kontejneri pod pritiskom: Ne probadati/ probijati niti paliti, čak ni kad su iskorišćeni. + Zaštiti od sunčeve svetlosti. Ne izlagati temperaturama koje su veće od 50°C/122°F Izbegavati udisanje pare / spreja. Koristiti samo na otvorenom ili u dobro provetrenom prostoru. Izbegavati ispuštanje / oslobađanje u životnu sredinu. Nositi zaštitne rukavice / zaštitnu odeću / zaštitne naočare / zaštitu za lice. Odlaganje sadržaja / ambalaže u / na u skladu sa lokalnim/nacionalnim propisima (naznačiti). 2004/42/EG: 595,036 g/l - II B e Specijalni lak (max. 840g/l)

BA

SI

LASTNOSTI: je spray za izboljšavo pocinčanih konstrukcij. Svetel barvni ton. Preverjeno in odobreno. Izredno dobra zaščita pred korozijo.

NEVARNO: Vsebuje: Aceton. Ksilen Zelo lahko vnetljivo aerosol. Posoda je pod tlakom: lahko eksplodira pri segrevanju. Povzroča hudo draženje oči. Povzroča draženje kože. Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki. Lahko povzroči zaspanost ali omotico. Zdravju škodljivo pri vdihavanju. Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano. Ne pršiti 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. Ne vdihavati hlapov / razpršila. Uporabljati le zunaj ali v dobro prezračenem prostoru. Preprečiti sproščanje v okolje. Nositi zaščitne rokavice / zaščitno obleko / zaščito za oči / zaščito za obraz. Odstraniti vsebino / posodo v skladu z lokalnimi/nacionalnimi predpisi. 2004/42/EG: 595,036 g/l - II B e Poseben lak (max. 840g/l)

PL

HR

RS

BA

SI

GB

BG

RO

1020

Pull!



(GB)

PROPERTIES: Touch-on spray for galvanized constructions. light colour. Tested and approved. Very good corrosion protection.

DANGER: Contains: Acetone. Xylene, mixture of isomers. Extremely flammable aerosol. Pressurised container: May burst if heated. Causes serious eye irritation. Causes skin irritation. Harmful to aquatic life with long lasting effects. May cause drowsiness or dizziness. Harmful in contact with skin. Harmful if inhaled. 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. Avoid release to the environment. Wear protective gloves / protective clothing / eye protection / face protection. Dispose of contents/ container in accordance with local/national regulation. 2004/42/EG: 595,036 g/l - II B e Special finishes (max. 840g/l)

(BG)

СВОЙСТВА: е спрей за защита на поцинковани конструкции. светъл цвят. тестван и одобрен. много добра. корозионна защита.

ОПАСНО: Съдържа: ацетон. ксилен. Изключително запалим аерозол. Съд под налягане: може да експлодира при нагряване. Предизвиква сериозно дразнене на очите. Предизвиква дразнене на кожата. Вреден за водните организми, с дълготраен ефект. Може да предизвика сънливост или световъртеж. Вреден при контакт с кожата. Вреден при вдишване. 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. Избягвайте вдишване на изпарения / аерозоли. Да се използва само на открито или на добре проветриво място. Да се избягва изпускане в околната среда. Използвайте предпазни ръкавици / предпазно облекло / предпазни очила / предпазна маска за лице. Съдържанието / съдът да се изхвърли в съответствие с мест- ната/ националната уредба. 2004/42/EG: 595,036 g/l - II B e Специален лак (max. 840g/l)

(RO)

PROPRIETĂȚI: este un spray pentru corectarea stratului de acoperire al construcțiilor zincate. Culoare de nuanță deschisă. Verificat și admis. Foarte bună protecție împotriva corozioni.

PERICOL: Conține: Acetonă. Xilen, amestec de izomeri. Aerosol extrem de inflamabil. Recipient sub presiune: Poate exploda dacă este încălzit. Provoacă o iritare gravă a ochilor. Provoacă iritarea pielii. Nociv pentru mediu acvatic cu efecte pe termen lung. Poate provoca somnolență sau amețeală. Nociv în contact cu pielea. Nociv în caz de inhalare. A se păstra departe de surse de căldură, suprafete încinse, scântei, flăcări deschise sau alte surse de aprindere. Fumatul 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. Evitați să inspirați vaporii / spray-ul. A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate. Evitați dispersarea în mediu. Purtați mănuși de protecție / îmbrăcăminte de protecție / echipament de protecție a ochilor / echipament de protecție a feței. Aruncați conținutul/recipientul la în conformitate cu reglementările locale/naționale. 2004/42/EG: 595,036 g/l - II B e Lac special (max. 840g/l)

