

Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 18:18

Link do produktu: <https://autolakier.pl/ixell-odrdzewiacz-500-ml-bardzo-skuteczny-na-bazie-kwasu-fosforowego-1706-p-2262.html>



IXELL ODRDZEWIACZ 500 ml bardzo skuteczny NA BAZIE KWASU FOSFOROWEGO 1706

Kod EAN **8713707167564**

EAN (GTIN) **8713707167564**

Producent **Ixell**

Numer katalogowy producenta **8713707167564**

Pojemność opakowania **500**

Opis produktu



IXELL

**ODRDZEWIACZ
NA BAZIE KWASU
FOSFOROWEGO**

Skutecznie usuwa rdzę oraz odtuszcza stal i zeliwo, stosując tradycyjną metodę poprzez nakładanie odrdzewiacza pędzlem lub w kąpeli wodnej. Dzięki zastosowaniu unikatowej receptury środek bez problemu wnika w rdzę, co w rezultacie przyspiesza proces odrdzewiania. Wyłącznie do użytku zawodowego.

Sposób użycia:

przedmiot zanurzyć w odrdzewiaczu na 2-15 minut. Większe przedmioty posmarować za pomocą pędzla. Po odrdzewieniu, przedmiot wyjąć z kąpeli, umyć pod bieżącą wodą i osuszyć.

Termin ważności: 3 lata. Nie dotyczy ubytków spowodowanych naturalnym odparowaniem.

Chronić przed dziećmi.

Zawiera kwas fosforowy i alkohole C13, rozgałęzione i etoksylowane.

UWAGA, NIEBEZPIECZEŃSTWO:

H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. Stosować rękawice ochronne i ochronę oczu/ochronę hełmu. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zmyć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut.



Pojemność 500 ml UN:1760

Producent: OFO Sp z oo
Dystrybucja: IXELL Autolakiery
Wojska Polskiego 154, 62-800 Kalisz
tel. 502-623-079 www.autolakiery.pl



ODRDZEWIACZ W PŁYNNIE NA BAZIE KWASU FOSFOROWEGO

Wysokiej jakości środek odrdzewiający.

Środek przydaje się w czasie odnawiania elementów wykonanych ze stali oraz żeliwa.

Stosowany jest podczas przywracania nienagannego stanu blacharskim częściom samochodowym, ogrodzeniom, huśtawkom, kwietnikom....

Możesz też wykorzystać go w celu usunięcia kamienia z urządzeń sanitarnych.

Płynny odrdzewiacz sporządzony na bazie kwasu fosforowego, posiadający właściwości odtłuszczające.

Służy do usuwania efektów korozji z metalowych i stalowych elementów tradycyjnymi metodami poprzez malowanie lub zanurzanie w kąpeli.

Zawiera substancje ułatwiające wnikanie preparatu w głąb rdzy, co znacznie przyspiesza proces odrdzewiania.

Aukcja dotyczy 1 szt. odrdzewiacza o pojemność 500 ml

Butelka z wygodnym i bardzo szczelnym aplikatorem klapkowym.





IXELL

ODRDZEWIACZ NA BAZIE KWASU FOSFOROWEGO

Skutecznie usuwa rdzę oraz odtłuszcza stal i żeliwo, stosując tradycyjną metodę poprzez nakładanie odrdzewiacza pędzlem lub w kąpielii wodnej. Dzięki zastosowaniu unikatowej receptury środek bez problemu wnika w rdzę, co w rezultacie przyspiesza proces odrdzewiania. Wyłącznie do użytku zawodowego.

Sposób użycia:

przedmiot zanurzyć w odrdzewiaczu na 2-15 minut. Większe przedmioty posmarować za pomocą pędzla. Po odrdzewieniu, przedmiot wyjąć z kąpielii, umyć pod bieżącą wodą i osuszyć.

Termin ważności: 3 lata. Nie dotyczy ubytków spowodowanych naturalnym odparowaniem.

Chronić przed dziećmi.

Zawiera kwas fosforowy i alkohole C13, rozgałęzione i etoksylovane.

UWAGA NIEBEZPIECZENSTWO:

H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. Stosować rękawice ochronne i ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut.



Pojemność 500 ml UN:1760

Producent: OFO Sp z oo
Dystrybucja: IXELL Autolakiery
Wojska Polskiego 154, 62-800 Kalisz
tel. 502-623-079 www.autolakier.pl



5902089545855





ODRZEWIACZ NA BAZIE KWASU FOSFOROWEGO

IXELL ODRZEWIACZ NA BAZIE KWASU FOSFOROWEGO

Skutecznie usuwa rdzę oraz odtłuszcza stal i żeliwo, stosując tradycyjną metodę poprzez nakładanie odrdzewiacza pedzlem lub w kąpieli wodnej. Dzięki zastosowaniu unikatowej receptury środek bez problemu wnika w rdzę, co w rezultacie przyspiesza proces odrdzewiania. Wyłącznie do użytku zawodowego.

Sposób użycia:
Przedmiot zanurzyć w odrdzewiaczu na 2-15 minut. Większe przedmioty posmarować za pomocą pedzla. Po odrdzewieniu, przedmiot wyjąć z kąpieli, umyć pod bieżącą wodą i osuszyć.

Termin ważności: 3 lata. Nie dotyczy użytków spowodowanych naturalnym odparowaniem.

Chronić przed dziećmi.

Zawiera kwas fosforowy i alkohole C13, rozgałęzione i etoksylogowane.

UWAGA NIEBEZPIECZYSTWO:
Należy unikać kontaktu z oczami i skórą. W przypadku kontaktu z oczami: przepłukać oczyma dużą ilością wody. W przypadku kontaktu z skórą: zmyć wodą. W przypadku dostania się do oczu: od razu przepłukać dużą ilością wody.



Pojemność 500 ml UN-1760

Producent: CSD Sp. z o.o.
Dystrybutor: IXELL Autoklemy
Włosa Parka 154, 62-800 Kalisz
Tel: 502-625-079 www.ixell.pl



ODRZEWIACZ NA BAZIE KWASU FOSFOROWEGO

Skutecznie usuwa rdzę oraz odtłuszcza stal i żeliwo, stosując tradycyjną metodę poprzez nakładanie odrdzewiacza pedzlem lub w kąpieli wodnej. Dzięki zastosowaniu unikatowej receptury środek bez problemu wnika w rdzę, co w rezultacie przyspiesza proces odrdzewiania. Wyłącznie do użytku zawodowego.

Sposób użycia:
Przedmiot zanurzyć w odrdzewiaczu na 2-15 minut. Większe przedmioty posmarować za pomocą pedzla. Po odrdzewieniu, przedmiot wyjąć z kąpieli, umyć pod bieżącą wodą i osuszyć.

Termin ważności: 3 lata. Nie dotyczy użytków spowodowanych naturalnym odparowaniem.

Chronić przed dziećmi.

Zawiera kwas fosforowy i alkohole C13, rozgałęzione i etoksylogowane.

UWAGA NIEBEZPIECZYSTWO:
Należy unikać kontaktu z oczami i skórą. W przypadku kontaktu z oczami: przepłukać oczyma dużą ilością wody. W przypadku kontaktu z skórą: zmyć wodą. W przypadku dostania się do oczu: od razu przepłukać dużą ilością wody.

Pojemność 500 ml UN-1760

Producent: CSD Sp. z o.o.
Dystrybutor: IXELL Autoklemy
Włosa Parka 154, 62-800 Kalisz
Tel: 502-625-079 www.ixell.pl



IXELL ODRZEWIACZ NA BAZIE KWASU FOSFOROWEGO

Skutecznie usuwa rdzę oraz odtłuszcza stal i żeliwo, stosując tradycyjną metodę poprzez nakładanie odrdzewiacza pedzlem lub w kąpieli wodnej. Dzięki zastosowaniu unikatowej receptury środek bez problemu wnika w rdzę, co w rezultacie przyspiesza proces odrdzewiania. Wyłącznie do użytku zawodowego.

Sposób użycia:
Przedmiot zanurzyć w odrdzewiaczu na 2-15 minut. Większe przedmioty posmarować za pomocą pedzla. Po odrdzewieniu, przedmiot wyjąć z kąpieli, umyć pod bieżącą wodą i osuszyć.

Termin ważności: 3 lata. Nie dotyczy użytków spowodowanych naturalnym odparowaniem.

Chronić przed dziećmi.

Zawiera kwas fosforowy i alkohole C13, rozgałęzione i etoksylogowane.

UWAGA NIEBEZPIECZYSTWO:
Należy unikać kontaktu z oczami i skórą. W przypadku kontaktu z oczami: przepłukać oczyma dużą ilością wody. W przypadku kontaktu z skórą: zmyć wodą. W przypadku dostania się do oczu: od razu przepłukać dużą ilością wody.



Pojemność 500 ml UN-1760

Producent: CSD Sp. z o.o.
Dystrybutor: IXELL Autoklemy
Włosa Parka 154, 62-800 Kalisz
Tel: 502-625-079 www.ixell.pl



ODRZEWIACZ NA BAZIE KWASU FOSFOROWEGO

Skutecznie usuwa rdzę oraz odtłuszcza stal i żeliwo, stosując tradycyjną metodę poprzez nakładanie odrdzewiacza pedzlem lub w kąpieli wodnej. Dzięki zastosowaniu unikatowej receptury środek bez problemu wnika w rdzę, co w rezultacie przyspiesza proces odrdzewiania. Wyłącznie do użytku zawodowego.

Sposób użycia:
Przedmiot zanurzyć w odrdzewiaczu na 2-15 minut. Większe przedmioty posmarować za pomocą pedzla. Po odrdzewieniu, przedmiot wyjąć z kąpieli, umyć pod bieżącą wodą i osuszyć.

Termin ważności: 3 lata. Nie dotyczy użytków spowodowanych naturalnym odparowaniem.

Chronić przed dziećmi.

Zawiera kwas fosforowy i alkohole C13, rozgałęzione i etoksylogowane.

UWAGA NIEBEZPIECZYSTWO:
Należy unikać kontaktu z oczami i skórą. W przypadku kontaktu z oczami: przepłukać oczyma dużą ilością wody. W przypadku kontaktu z skórą: zmyć wodą. W przypadku dostania się do oczu: od razu przepłukać dużą ilością wody.

Pojemność 500 ml UN-1760

Producent: CSD Sp. z o.o.
Dystrybutor: IXELL Autoklemy
Włosa Parka 154, 62-800 Kalisz
Tel: 502-625-079 www.ixell.pl

