

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/ag-borax-500g-p-1127.html>

AG Borax 500g

Cena brutto	13,00 zł
Cena netto	10,57 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	AGT-121
Producent	AG TermoPasty

Opis produktu

AG Borax 500g

⚠ Niebezpieczeństwo! Działa drażniąco na skórę. Może działać szkodliwie na płodność. Może działać szkodliwie na dżdżosie w lesie młaki. Przed użyciem zapoznać się ze specjalnymi środkami ostrożności. Nie używać przed zapoznaniem się i zstwierdzeniem wszystkich środków bezpieczeństwa. Stosować wyłącznie ochraniacze/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU DOJŚCIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. W przypadku narażenia lub styczności: Zasięgnąć porady/życzyć się pod opiekę lekarską. Przechowywać pod zamknięciem. Zawiera: Czteroboran sodu dekahydratowy.

⚠ Danger! Causes serious eye irritation. May damage the unborn child. Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If exposed or concerned: Get medical advice/attention. Store locked up. Contains: borax decahydrate.

⚠ Gefahr! Verursacht schwere Augenreizung. Kann die Fruchtbarkeit beeinträchtigen. Kann das Kind im Mutterleib schädigen. Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen. Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung /Augenschutz /Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Unter Verschluss aufbewahren. Enthält: Boraxdecahydrat.

⚠ Опасно! Вызывает серьезное раздражение глаз. Может нанести ущерб плодородности. Может нанести ущерб нерожденному ребенку. Перед использованием изучить специальные инструкции. Не приступать к обработке до тех пор, пока не прочтены и не поняты информация о мерах предосторожности. Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/защитными очками/щитом для защиты лица. ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промывать глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. ПРИ оказании медицинской помощи или обращения к врачу: Обратиться к врачу. Хранить под замком. Содержит: боракс декагидрат.

AL TermoPasty

FLUX BORAX

HOT WATER SOLUBLE FOR BRAZING

Temperatura topnienia
Melting temperature **741°C**
Gęstość w 20°C
Density at 20°C **1,71 g/cm³**

PN-EN ISO 18496 / FH21

Czteroboran sodu dziesięciowodny
Sodium tetraborate decahydrate
Dinatriumtetraborat-Decahydrat
Декагидрат тетрабората натрия
Тетраборико декагидрато

AL TermoPasty

AG TermoPasty Grzegorz Gpowski
ul.Kobylewa 33E, 10-218 Sokółki
info@termopasty.pl, tel. 86 274 13 42
www.termopasty.pl

⚠ Topnik borax Topnik do lutowania i spawania lutami mosiężnymi. Rozpuszcza tlenki metali i ułatwia spajanie lutu z materiałem lutowniczym. Borax jest postaci drobнокристалicznej nie posiadającej fluoroków. Sposób użycia: Lutowniczy obszar nagrzać do odpowiedniej temperatury, następnie podgrzać lut mosiężny. Zanurzyć nagrzaną drut w boraxie i przyłożyć lut do nagrzanego miejsca lutowania.

⚠ Flux borax Flux for soldering and welding with brazing solders. Dissolves metal oxides and facilitates bonding of solder with soldered material. Borax occurs as fine crystalline without fluorides. Method of application: Heat up the soldered area to the proper temperature and then heat the brazing solder. Dip the heated wire in borax and apply the solder to the heated up soldering area.

⚠ Flussmittel borax Ein Schmelzmittel zum Löten und Schweißen von Lötten aus Messing. Das Mittel löst die Metalloxide auf und erleichtert Verschmelzen von Lot mit dem gelöteten Material. Borax wird als Gefüge mit feinen Kristallen auf und enthält keine Fluoride. Gebrauchsanweisung: Den gelöteten Bereich bis zur gewünschten Temperatur erwärmen, anschließend das Messinglot erwärmen. Den heißen Draht in Borax eintauchen und das Lot an der Lötstelle ansetzen.

⚠ Флюс боракс Флюс для пайки и сварки нагреваемых (защитно-окаливающих) поверхностей. Растворяет оксиды металлов и облегчает соединение припоя с паяемым материалом. Бора имеет вид мелкокристаллического порошка, не содержащего фторидов. Способ использования: Нагрейте паяное место до соответствующей температуры, а затем подогрейте луженый прут. Погрузите нагретую проволоку в боракс и приложите к нагретому месту пайки.

Date verbatim / immer parti on packaging.
Expiry date and lot number on the packing.

ART.AGT-121

Zawartość netto:
500 g e

Topnik do lutowania i spawania lutami mosiężnymi.
Rozpuszcza tlenki metali i ułatwia spajanie lutu z materiałem lutowniczym.
Borax jest postaci drobнокристалicznej nie posiadającej fluoroków.

Sposób użycia: Lutowniczy obszar nagrzać do odpowiedniej temperatury, następnie podgrzać lut mosiężny. Zanurzyć nagrzaną drut w boraxie i przyłożyć lut do nagrzanego miejsca lutowania.

Materiały do pobrania: [karta charakterystyki](#)



[karta techniczna](#)