

Zerust Rifle Kits und Korrosionsschutzblöcke

Der einfache und sorgfältige Weg Ihre Waffe gegen Rost und Korrosion zu schützen.

Zerust vorsorglicher Schutz

Endlich gibt es einen besseren Weg Ihre Waffen gegen die Risiken von Rost und Korrosion zu schützen. Er ist einfach und mühelos. Wenn Sie einen Waffenschrank oder eine Waffenbox haben, legen sie nur eine unserer **Schutzblöcke** hinein und schließen die Tür oder den Deckel und der Schutz beginnt. Eine weitere Möglichkeit ist, dass Sie Ihre Waffe in eine entsprechendes **Zerust Rifle Kit** legen. Nach dem Verschluss der Folie beginnt auch hier der Schutz gegen den Rost und Korrosion. Jede Metalloberfläche innerhalb und außerhalb der Waffe wird geschützt. Vergessen Sie Öl und andere Rückstände von Pflegemitteln in Ihrer Waffenbox oder Ihrem Safe. Nur einpacken, verschließen und Ihre Waffe ist geschützt aufbewahrt. **Zerust** Korrosionsschutz ist unsichtbar, sicher, geruchlos, nicht toxisch und erprobt durch das Amerikanische "Food and Drug Administration". Hoch effektiv und sehr einfach bieten **Zerust Korrosionsschutzblöcke** und **Rifle Kits** viele Jahre Schutz ohne das Holz oder Holzoberflächen zu beschädigen.



Wie arbeitet Zerust ?

Unsere patentierten Korrosionsschutzblöcke und Taschen beinhalten eine geschützte **Zerust VCI** (Vapor Corrosion Inhibitor) Formel die entwickelt wurde um Metalloberflächen vor Rost und Korrosion in einer verschlossenen Umgebung zu schützen. Während des Gebrauchs der **Blöcke** oder **Rifle Kits** in einem Safe, Gewehrkofter oder Schrank reichern die **Zerust VCI's** die Luft innerhalb des geschlossenen Behältnisses schnell an, sodaß ein Schutz mit VCI Molekülen entsteht und diese sich selbst auf alle ungeschützten Metalloberflächen legen. Die VCI Moleküle haften auch weiterhin an den Metallen, wenn der Waffenschrank oder der Waffenkofter geöffnet und die Waffe entnommen wird. Innerhalb weniger Minuten nach Entnahme verdunsten die VCI Moleküle an der Luft und die Waffen sind sauber und rückstandsfrei.



Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

Brasack Industrievertretungen e.K.

Mongshofer Weg 1

41199 Mönchengladbach-Sasserath

Tel.: 0 21 66 - 60 91 69

Fax: 0 21 66 - 60 52 21

email: info@brasack.de

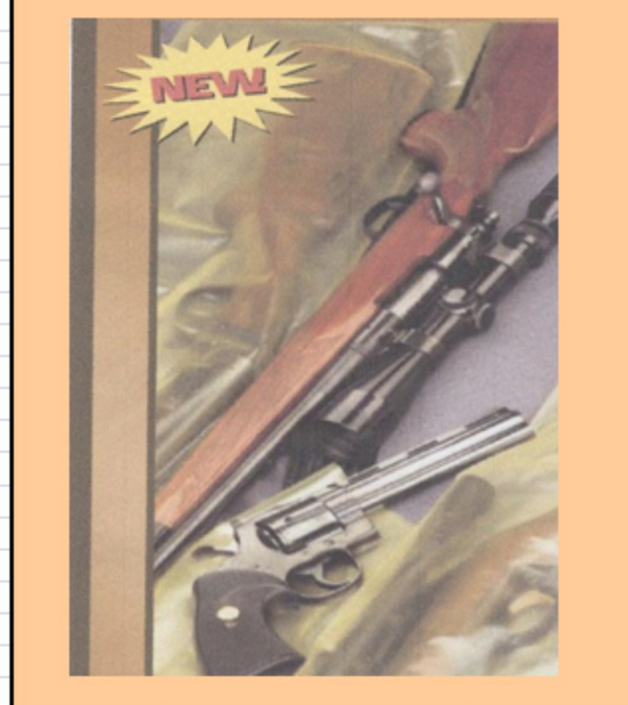
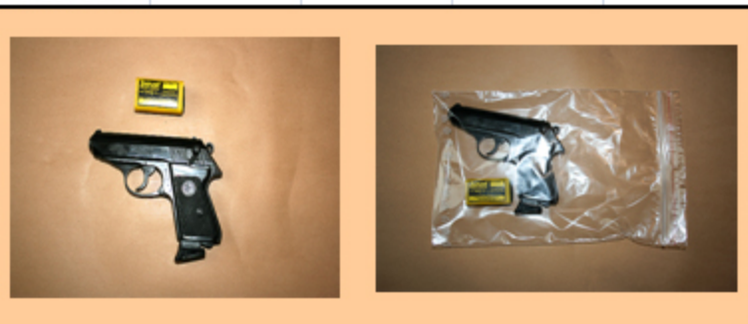
Platzierung der Korrosionsschutzblöcke in einem Waffenschrank oder einem geschlossenem Behälter.

Wenn möglich sollten die **Korrosionsschutzblöcke** in der Mitte des Behälters oder der Schränke positioniert werden. Der VC2-1 Block ist am effektivsten in einem Umkreis von ca. 60 cm und in einem Volumen von 0,5 m³. Wenn Ihr Behältervolumen größer ist sollten 2 - 3 Blöcke an unterschiedlichen Positionen verwendet werden. Der Zeitraum des Schutzes beträgt mind. 1 Jahr. Dies macht zerust Korrosionsschutz zu einer einfachen und effektiven Methode. Nur platzieren und vergessen. Jeder Block verfügt über ein Etikett auf dem da Datum der Erstverwendung eingetragen werden kann.



Was schützt Zerust noch ?

Zerust schützt Aluminium, Edelmetalle, Kupfer, Gusseisen, Nickel, Stahl und Silber. **Zerust** VCI's sind erprobt in mehr als 40 Ländern.



Zerust hat verschiedene Einsatzzwecke

Zerust Korrosionsschutzblöcke und **Rifle Kits** entfalten den Schutz am besten bei geringem Luftaustausch mit der Umgebungsluft. Aber der Behälter den Sie verwenden muss nicht 100 % luftdicht sein wie z.B. ein Waffensafe, Waffentaschen, Schaltschränke, Werkzeugkoffer, Werkzeugschränke und andere Behälter reduzieren den Luftumsatz und helfen dabei eine möglichst hohe Konzentration von VCI's zu erreichen. Höhere Konzentration bedeutet, mehr Effektivität, deshalb ist es wichtig, den Luftumsatz mit der Außenatmosphäre zu reduzieren um eine entsprechende Konzentration der VCI Moleküle zu erreichen.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

Brasack Industrievertretungen e.K.
Mongshofer Weg 1
41199 Mönchengladbach-Sasserath
Tel.: 0 21 66 - 60 91 69
Fax: 0 21 66 - 60 52 21
email: info@brasack.de



Zerust Korrosionsschutzblöcke und Rifle Kits

Der einfache und sorgfältige Weg Ihre Waffe gegen Rost und Korrosion zu schützen.

Handhabung der Rifle Kits

Inhalt:

1. Eine Folie in die die Waffe eingelegt wird
2. 1 Paar Einmalhandschuhe
3. Ein Korrosionsschutzschlauch zum Einführen in den Waffenlauf
4. Ein Kabelbinder

Gebrauchsanweisung:

1. Reinigen Sie die Waffe gemäß Herstelleranweisung
2. Stellen Sie sicher, dass das Rifle Kit die gleiche Temperatur hat wie Ihre Waffe
3. Ziehen Sie die Einmalhandschuhe an, und achten Sie darauf das Ihre Hände sauber und trocken sind.
4. Führen Sie den VCI-Schlauch in den Waffenlauf ein, um auch diesen zu schützen
5. Legen Sie die Waffe in die Folie
6. Verschließen Sie die Folie mit dem Kabelbinder



Legen Sie die Waffe in die Folie



Ihre Waffe ist nun vor Korrosion geschützt



Führen Sie den Schlauch in den Waffenlauf ein



Verschließen Sie die Folie mit dem Kabelbinder