

# قواعد التعامل مع المتفجرات

سلسلة المتفجرات السهلة للاستخدام في السعودية الكفرية

لا تشن المتفجرات خطراً إلا إذا أهملنا عدد من التدابير الوقائية التي تعلم استعمال المتفجرات وتخزنها وتنقلها. ولاستعمال أي مادة متفجرة هناك قواعد عامة لابد من فهمها جيداً وهي مجموعة الإجراءات الواجب اتخاذها للحفظ على سلامة الأشخاص الموجودين أثناء القيام بعملية تصنيع مادة متفجرة. وفي ما يلي قائمة طويلة من التوصيات يجب أن تأخذ بها حرصاً على صحتك أخي المجاهد وعلى صحة الآخرين.



- ١. التوكل على الله سبحانه وتعالى.....
- ٢. يجب عدم الاستهتار في التعامل مع المتفجرات لأن خطأك الأول في كثير من الأحيان هو الأخير.....
- ٣. المتفجرات لا تحترم الرتب.....
- ٤. يجب التعامل معها كأنها حي (بالرفق واللين).....
- ٥. يجب التعامل معها في كل مرة كالتعامل معها أول مرة.....
- ٦. الاقتصار على أقل عدد ممكن من الأشخاص عند العمل بالمتفجرات.....
- ٧. التعامل معها بحذر دون خوف ويشقة دون غرور ولابد من هدوء الأعصاب والصبر أثناء التجربة لأن الكثير من التجارب يحتاج إلى وقت طويل.....
- ٨. لابد من الالتزام المحترف بالتعليمات مع مراعاة تسلسلها، ويجب عدم اللعب بالمواد وخلطها ببعضها لمجرد الرغبة في الاستطلاع.....
- ٩. عدم تعرضها للحرارة أو الرطوبة أو الطرق والضغط.....

- ١٠ لا تتعامل مع أي جسم أو أي مادة مجهلولة لك سابقا وإياك أن تخلط أي مادتين كيميائيتين مع بعضهما دون أن تكون عندك معلومات وافية عن كل منها.....
- ١١ يمنع التدخين بشكل تام أثناء التعامل مع المتفجرات. "بِإِذْنِ اللَّهِ الْمُؤْمِنُ لَا يَدْخُنُ"
- ١٢ يمنع التعامل مع المتفجرات أثناء الشroud الذهني.....
- ١٣ يجب قص الأظافر الطويلة لكي لا تحمل المواد السامة وعدم حك العينين بالأصابع وغسل اليدين بعد التعامل مع المتفجرات والأفضل ارتداء القفازات.....
- ١٤ يجب بلاغ التقني بأي حادث يطرأ أثناء العمل.....
- ١٥ عدم الاحتفاظ بالمادة الجافة بعد تحضيرها لفترات طويلة إذا كانت حساسة للطرق والحرارة لذلك يجب غمرها بالماء وتغطية الوعاء لأن الماء سيجف مع طول المدة.....
- ١٦ التأكد من عدم تسرب غاز من أنابيب الغاز الموجودة في المخزن.....
- ١٧ ممنوع استخدام أوانى العمل في الأكل والشرب.....

١. يمنع حمل الصواعق على جهاز الجسم الحر.
٢. لا تمسك الصاعق من ثلثه الأخير.
٣. يمنع منعاً باتاً تخزين الصواعق مع المواد المتفجرة.
٤. الانتباه للصواعق التي يظهر على غلافها حبيبات بيضاء أو خضراء لأنها حساسة جداً.
٥. الانتباه للصواعق التي تعرضت لضرر أو ظهر عليها الإنلاف والتآكل.
٦. يجب عدم عرضة الصواعق للطرق أو التعامل معها بالضغط أو الحرارة أو الرطوبة.
٧. إياك أن تقتل أسلاك الصاعق الكهربائي أو تكمشها.
٨. يجب عزل أطراف أسلاك الصواعق الكهربائية باللاصق.
٩. لا تدسر مسماراً أو أي أداة حادة أخرى داخل الصاعق من الفتحة المخصصة للفتيل.
١٠. احذر من إمساك الصواعق بالأسنان أو التعامل معها بالسكين أو أي أداة حادة أخرى.

# قواعد التعامل مع المتفجرات

سلسلة المتفجرات السهلة للاستخدام في السعودية الكفرية

- ١- عادة ما يخزن المخزن تحت الأرض.
- ٢- يجب أن يكون المخزن مقاوماً للنار والرصاص والبرق، كما يجب أن يكون مقاوماً للعوامل الجوية كالجفاف والرطوبة ولا يتأثر بها مع مراعاة التهوية المستمرة.
- ٣- تبعد المخازن بعضها البعض بحيث لا تتأثر بالآخر بما فيه تفجير مخزن وفي حال تفجير مخزن ما يجب أن لا تنتشر شظاياه في المخازن الأخرى فيما تؤدي إلى تفجيرها. ولتحقيق السلامة يحاط كل مخزن بالتراب المرصوص لدفع موجة التفجير وإيقاف الشظايا المتطايرة.
- ٤- لا ترك مخازن المتفجرات دون حراسة.
- ٥- يمنع تخزين الصواعق والمواد المتفجرة إلى جانب بعضها البعض.
- ٦- لا تخزن مواد متفجرة غير حساسة مع مواد متفجرة سريعة التفجير إلا إذا كانت المواد السريعة التفجير مغلقة بوعاء مغلق وذلك مخزنة تحت الماء.

## نقل المواد المتفجرة

- ١- يجب عدم نقل الصواعق بنفس الآلية التي تنقل المتفجرات، أما إذا استحال ذلك فتووضع الصواعق في مؤخرة الآلية والمتفجرات في مقدمتها مع مراعاة مسافة أمان حتى لا يؤدي انفجار الصواعق أو إحداها إلى تفجير هذه المواد.
- ٢- يجب فصل الصواعق عن البطاريات أو أي مصدر للطاقة خلال عملية النقل، أما إذا استحال ذلك فتراعي مسافة أمان حتى لا يحصل أي تماش.
- ٣- قم بتشييت المواد المنقولة جيداً في أماكنها لتفادي الارتجال والحركة عند نقلها.
- ٤- يجب أن تكون المسافة بين الآليات أكثر من ٥٠ متراً.
- ٥- على السائق التقيد التام بقوانين السير وأن يحاول الابتعاد قدر الإمكان عن مناطق الازدحام، وعدم التوقف بجوار الأماكن التي يصدر عنها نار.
- ٦- يجب تجنب الصدمات (مطبات، حقر).
- ٧- يجب عدم تكديس المتفجرات مرتفعةً.
- ٨- تمنع عناصر المكلفين وغير المكلفين بالنقل للركوب في الآلية التي تنقل المتفجرات. ويسمح فقط للمكلفين بالنقل للركوب في حال نقل متفجرات فقط أو صواعق فقط.

ومما ينبغي مراعاته وعدم إغفاله ما يلي:

- في حالة التخفي ينبغي أن لا يخرج الأخ إلا للضرورات؛ خاصة في حالة الخطر المُحْدِق؛ فالالأصل في الطوارئ هو الكمون؛ لأن كل متحركين لا بد سيلتقىان. [في أزمة الغزو الصليبي لإمارة أفغانستان اشتهر بعض الإخوة السعوديين أن يأكلوا لحم "خروف" فأمسكت بهم المخابرات الباكستانية، نسأل الله لهم الفرج].

- الشخص "المحروق" أو الخطير يصبر كالصاعق لمن حوله، فليتلق الله فيمن حوله في اللقاءات والاتصالات، وإذا كان الشخص "محروقاً" بشكل كبير فإنّ من حوله سيتضررون بشكل أكبر مما إذا كان الشخص عادياً أو بسيطاً؛ لذا لا بد من اعتزالهم عنه أو دراسة اللقاءات جيداً وتقليلها ما أمكن للمهامات فحسب؛ لئلا يُحااسبوا محاسبة الخطيرين وهم لم يعملوا شيئاً ذا قيمة بعد، وكل ما في الأمر أنهم موجودون حول تلك الشخصية الخطيرة ومحسوبيون عليه. [مثلاً شاب ساهم مرة في نقل "جواز سفر" مزور، فإن تم تمر أسره فإنه سيحاسب محاسبة كبار المهربيين ومن صار لهم سنوات في هذه المهنة مع من تسميهم المخابرات "إرهابيون"].

- تجنب اللقاءات الدائمة التي تلفت الأنظار؛ ومنها التجمعات بعد صلوات الجمعة، والتجمهر أمام البيوت. [حدثَ أن أتت سيارة بعد صلاة العشاء في إحدى الدول الطاغوتية والتقطت صورة للمتجمهرين على باب المسجد].

- عدم الاجتماع قرب النقط الأمنية أو الثكنات أو المحافر أو المناطق المشبوهة وذلك لكثرة المراقبة حولها.

- أن تكون اللقاءات واضحة ومحددة، وسريعة لاستلام أو تسليم المعلومات بدون حشو، وأن يتم تفزيذ التعليمات والأوامر بدقة حسب الخطة الموضوعة دون زيادة أو نقصان.

## أخطار غبار المتفجرات

إن الغبار الناتج عن تفتيت المتفجرات على الأرض أو الجدران أو الأثاث أو الألبسة يمكنه التفجير ونقله بسهولة فلهذا يجب اتخاذ التحذيرات الدقيقة لتجنب الخطر حيث يجب أن تكون جدران وسطوح المخازن ملساء جداً وأن تتنظيف باستمرار بخرقة مبللة.

وبعد التنظيف يجب أن تحرق جميع الأوساخ في مكان بعيد أو إغراقها بالماء.

## الاستعمال أثناء التدريب

كل مجموعة تقوم بتدريب التفجير فعليها أن تجهز بسيارة إسعاف لنقل المصابين في حال حصول إصابات.

إنذار كل وحدة مجاورة لاتخاذ تدابير الحيطة الازمة.

يجب الاتفاق على إشارة خاصة بالإندار والاستعداد للتفجير وكذلك إشارة خاصة بالتفجير.

إجبار جميع العناصر على اعتماد الخوذة الواقية.

توفير أجهزة اتصال لاسلكية أثناء التدريب.

جمع جميع العناصر في مكان آمن.

في حال عدم توفر ملجاً توضع العناصر على مسافة كافية من مكان الانفجار بحيث لا يتأثر وكذلك بالشظايا ليكون وجه العناصر نحو مكان الانفجار وظهورها نحو الشمس، لتمكن من رؤية ما قد حين تساقط الشظايا.

تحديد طريق انسحاب العنصر المكلف بالتفجير إلى المكان الذي يلجأ إليه في حال التفجير البسيط.

القيد بتدابير الحيطة الازمة لتجهيز أجهزة التفجير وتحضير العبوات.

لا يعطي الضابط الأمر بالتفجير إلا بعد أن يتتأكد من تطبيق جميع تدابير الحيطة الازمة، عندئذ يأمر بإعطاء إشارة الإنذار والاستعداد، بعد ذلك يأمر بإعطاء إشارة التفجير.