



Mire észleli a terrorgázt, kés?

2023 december 05. Flag

Szöveg méret

Mentés

-
-
-

- [0](#)

Még nincs értékelve

Mérték

Zöldségillat hozza el a halált

Nem mennek a szomszédba a (tömeg)gyilkos ötletekért az iszlamista terrorlegények és leányok. Ami késsel kezdődik és a tömegbehajtáson folytatódik, az a piszkosbombán és a vegyifegyvereken záródik. Itt van példának

okáért a sárgás-barna szín?, mustárra, fokhagymára és tormára emlékeztet? szagú mustárgáz. Az áldozatok ritkán szenvednek azonnali tüneteket és általában anélkül kapnak nagy dózist, hogy tudatában lennének a gyilkos vegyület jelenlétének.

Vegyí Ali volt a Közel-Kelet egyik „legismertebb” méregkever?je. A 2010. január vége felé Irakban fellógatott Ali Hasszán Al- Mazsi Szaddám Husszein unokatestvéreként több mint százezer ember haláláért volt felel?s. E rémalak becenevét az 1980-90-es évek fordulója táján nyerte el, lévén a legembertelenebb kémiai fegyverek bevetését?l sem riadt vissza, amikor a diktátor ellenfeleivel kellett leszámolni. Így nem csoda, hogy kurdok és síiták milliói átkozták és átkozzák ma is nevét. Különösen az észak-iraki Halajab városa elleni támadásban vállalt szerepével írta be magát a tömeggyilkosok szégyenkönyvébe – ? látta el ugyanis kézjegyével azt a parancsot, amely a kurdok lakta területen minden ellenséges ember és állat elpusztítását írta el?. A mustárgázt is b?ven szétlocsoló iraki kormányer?k összességében legkevesebb négyezer települést romboltak le és száz, de akár száznyolcvanezer ember haláláért tehet?k felel?ssé.

Amúgy e téren az európai nemzetek sem sokat teketóriáztak: debütáló hadi célú alkalmazására az els? világháborúban, a Belgiumban található Ypres mellett került sor 1917. július 12-én, majd jöttek a britek 1918 szeptemberében a Hindenburg-vonal áttörésekor.

A mustárgáz, amelyet bizonyíthatóan az terrorista ISIS is nem egyszer bevetett az uralma alá hajtott részekén illetve a frontvonalon túli ellenségei ritkítására, valójában egy gy?jt?név. E „termékek” a citotoxikus és hólyaghúzó harci vegyületek osztályába sorolnak. Utóbbiak azzal a képességgel rendelkeznek, hogy nagy hólyagokat okoznak a nekik kitett b?rfelületen és a tüd?ben. Amikor például harci anyagként használják ?ket, általában sárgás-barna szín?, mustárra, fokhagymára és tormára emlékeztet? szaguk van. Ugyan már régen ismerték, de Wilhelm Lommell és Wilhelm Steinkopf dolgozta ki a császári német hadsereg számára történ? nagyüzemi termelés módszerét 1916-ban.

A mustárgáz rendkívül agresszív (egyebek mellett zsíroló képesség?), s pokoli tulajdonsága, hogy a neki kitett személyek ritkán szenvednek azonnali tüneteket. Így akár jelent?s dózist is kaphat bárki észrevétlenül olyformán, hogy tudatában lenne a jelenlétének. Az érintkezést követ?en 24 órán belül intenzív viszketés és b?riritáció tapasztalható, amely fokozatosan alakul át sárga folyadékkal teltkisebb-nagyobb hólyagokká ott, ahol az anyag érintkezett a b?rrel. Ez az úgynevezett kémiai égés eredménye, amely nagyon súlyos egészségkárosodással jár.

A mustárgáz g?zeinek a gyapjú vagy a pamutruházat smafu, úgy megy át rajtuk mint forró kés a puha vajon. Mindennek nyomán pedig nem csak a szabad b?rfelület, hanem az áldozat akár teljes testfelszíne is károsodhat. Szembe kerülve átmeneti vagy végleges vakságot okozhat.

Lapunk nem vegyi szakportál, így talán elegend? ez a megközelítés: jelent?sebb tételben belélegezve a mustárgáz vérzést és hólyagosodást okoz a légz?rendszerben, továbbá károsítja a nyálkahártyát és tüd?ödéma jár a nyomában. A szennyez?dés szintjét?l függ?en els? és másodfokú égési sérülések keletkeznek, ám ezek az esetek dönt? részében oly veszélyesek, hogy a harmadfokú osztályozást is kiérdemlik. Szinte mellékes, hogy a mustárgáz napokig, s?t, megfelelő id?járás körülmények mellett akár hetekig is képes ott ragadni a talaj közelében - azaz az ember vagy a környékére sem megy vagy rögvest nekiáll mentesíteni. Ha pedig az anyag beszennyezte egy ember ruházatát, akkor az a vele érintkez?kre is hatással lesz.

A borítékolható véghez „amúgy” elegend? egy ötvenszázalékos behatás – s az, hogy ez kívül vagy belül érte az alanyt, egyre megy. Külön tragikus bónusz, hogy a halál néhány nappal vagy akár héttel kés?bb áll be. Sovány vigasz, hogy az enyhe vagy közepes dózisu mustárgáz-égések kevésbé halálos, ám az érintetteknek így is hosszú heteken, hónapokon át orvoshoz kell járniuk.

És a felépüléssel sajnos nem zárul le a folyamat, ugyanis a mérgezeteknek a rák fokozott kockázatával kell szembenézniük.

Így túljutva a tudományos részleteken az emberben joggal vet?dik föl, kell-e tartani a terroristák mustárgáz támadásától? A válasz sajnos igen! – elegend? csak a fentebb említett tényre utalni, amely szerint az Iszlám Állam 2015-ben bizonyíthatóan efféle szert vetett be a fronton.

Azt, hogy a készleteik konkrétan honnan származnak, nem tudható, de akár nagyobb tételben is fogadhatnánk arra, hogy Irak vagy Szíria irányában kellene kutakodni. Mindkét országban káosz uralkodik, a korábban felhalmozott készletek pedig épp úgy kerülhettek az iszlám terroristák mint a kormányer?k birtokába.

Amúgy mustárgáz van b?ven - elég csak a hivatalosan igazolt bevetések sorát végig vizslatni:

- az Egyesült Királyság a Vörös Hadsereg ellen 1919-ben
- Spanyolország és Franciaország az afrikai felkel?k ellen Marokkóban 1921 és 1927 között
- Olaszország Líbiában 1930-ban
- A Szovjetunió Kínában, Xinjiang szovjet inváziójakor, a 36. hadsereg ellen 1934-ben; és a Xinjiang-i háborúban 1936 és 1937 között
- Olaszország Abesszínia (Etiópia) ellen 1935 és 1940 között
- A náci Németország Lengyelország és a Szovjetunió ellen néhány incidens során a második világháborúban
- Lengyelország Németország ellen 1939-ben
- a Japán Birodalom Kína ellen
- Egyiptom Észak Jemen ellen 1963 és 1967 között
- valamint a fentebb említett Irak Irán és a kurdok ellen valamint Szudán a felkel?k ellen.

www.magyarhirlap.hu



DR. DRÁBIK JÁNOS
100 ÉVVEL TRIANON UTÁN
DVD
A trianoni gyalázaatról tabumentesen

„Egy film amelyet minden magyarnak látnia kell”

Ajánló