






Welk blusmiddel kies ik bij welke brand?

Voor dat je begint met het blussen van een brand, moet je vaststellen wat het precies voor brand is. Op elke brandblusser staat daarom met een symbool aangegeven voor welke brand de brandblusser geschikt is. In onderstaande tabel vind je welke brandblusmiddel geschikt is voor welke brand.

| Brandklasse | | | | | |
|-----------------------------------|---|---|--|---|--|
| |  Vaste stoffen |  Vloeibare stoffen |  Gassen |  Metalen |  (frituur)Olie & vetten |
| | Hout, Papier, Meubels, Gordijnen, Textiel, enz. Bij verhitting niet smeltende kunststoffen. | Benzine, Dieselolie, Alcoholen, Aceton, Was, Lijm, Verf, enz. Bij verhitting smeltende stoffen (kaarsvet, kunststoffen). | Propaan, Butaan, LPG, aardgas, Acetyleen, Methaan, waterstof, enz. | Aluminium, Metaal, Magnesium, Natrium, Kalium, enz. | Bakolie of Frituurvet. |
| Blusmiddel & blusstof: | | | | | |
| Water (brandhaspel) | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| Poederblusser ABC | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ |
| Poederblusser BC | ✗ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ |
| Poederblusser D | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ | ✗ |
| Schuimblusser | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ |
| Vetschuimblusser | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✓ |
| CO2 blusser | ✗ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ |