
















<p>CO kan je proeven.</p> <p> </p> <p>Neen! Je proeft het niet, je ruikt het niet, je ziet het niet en je voelt het niet!</p>	<p>Ventileren = verluchten</p> <p> </p> <p>Fout! Ventileren is het continu verversen van lucht. Verluchten is het in korte tijd verversen van alle lucht.</p>	<p>Wat is de ideale slaapkamertemperatuur?</p> <p>Tussen 15° en 20° C is de ideale slaapkamertemperatuur.</p>
<p>Hoeveel kan je best verluchten?</p> <p>Enkele keren per dag 15 minuten.</p>	<p>Als je aan een drukke weg woont verlucht je beter niet.</p> <p> </p> <p>Fout! Verluchten is altijd belangrijk. Hou rekening met het tijdstip en de plaats waar je verlucht.</p>	<p>Als het buiten koud is verlucht je niet.</p> <p> </p> <p>Verluchten is altijd belangrijk, ook als het buiten koud is! Vochtige lucht wordt vervangen door droge lucht. Deze is makkelijker om op te warmen.</p>
<p>Bij een oranje vlam is er gevaar voor CO.</p> <p> </p> <p>Dat is juist. Een oranje vlam wijst op een onvolledige verbranding. De vlam moet blauw zijn.</p>	<p>Door beddengoed op 60°C te wassen dood je huisstofmijt.</p> <p> </p> <p>Justi! Was je beddengoed wekelijks op 60°C om huisstofmijt te doden.</p>	<p>Te veel vocht in je woning zorgt voor schimmel.</p> <p> </p> <p>Justi! Beperk vocht door continu te ventileren en regelmatig te verluchten. Herstel lekken onmiddellijk.</p>

<p>Schimmel verwijder je met javel.</p> <p> </p> <p>Fout! Meng water met allesreiniger.</p>	<p>Huisstofmijt kan je zien.</p> <p> </p> <p>Fout! Huisstofmijt kan je niet zien met het blote oog.</p>	<p>Door een slecht aangesloten afvoer kunnen gassen (ook CO) in de woning komen.</p> <p> </p> <p>Juisti Zorg voor een goed aangesloten afvoer: naar boven en met maximaal 1 bocht naar boven.</p>
<p>In welke kamer vind je de meeste huisstofmijt?</p> <p> </p> <p>In de slaapkamer. Ze zitten in de lakens, dekens, matrassen,...</p>	<p>Je merkt dat er te veel vocht in je woning is door vochtplekken, schimmel en condensatie.</p> <p> </p> <p>Juisti Door continu te ventileren en voldoende te verluchten, kan je het vocht in je woning beperken.</p>	<p>Zwarte schimmel is de ongezondste.</p> <p> </p> <p>Fout! De kleur van de schimmel zegt niets over de schadelijkheid van de schimmel.</p>
<p>Wanneer zet je de dampkap aan?</p> <p> </p> <p>Tijdens en een kwartier na het koken.</p>	<p>Droge lucht warmt makkelijker op dan vochtige lucht!</p> <p> </p> <p>Juisti! Droge lucht warmt beter op dan vochtige, waardoor je minder energie nodig hebt om droge lucht op te warmen.</p>	<p>CO ontstaat waar vlammen aanwezig zijn.</p> <p> </p> <p>Goed! Het gas komt vrij bij een onvolledige verbranding door gebrek aan zuurstof.</p>

<p>Op hoeveel graden moet je je lakens minstens wassen om de huisstofmijt te doden?</p> <p>60°</p>	<p>Gebruik geen petroleumvuurtje om je kamer op te warmen!</p> <p> </p> <p>Justi! De verbrandingsgassen komen in de kamer en kunnen CO-vergiftiging veroorzaken.</p>	<p>De waakvlam van een verbrandingstoestel moet blauw zijn.</p> <p> </p> <p>Justi! Een oranje vlam wijst op een onvolledige verbranding en zorgt voor CO gevaar.</p>
<p>Waarmee verwarm je de ruimte als je geen centrale verwarming hebt?</p> <p>Gebruik een elektrisch vuurtje als je een ruimte zonder centrale verwarming toch wat wil verwarmen. Een elektrisch vuur produceert geen CO, maar heeft wel een hoog energieverbruik.</p>	<p>Vocht in de slaapkamer beperk je door je bed open te leggen.</p> <p> </p> <p>Door je bed open te leggen kan het vocht in je lakens verdampen.</p>	<p>De douchewand na gebruik droog maken met een aftrekker beperkt het vocht in de badkamer.</p> <p> </p> <p>Justi!</p>
<p>Met welke goedkope producten kan je al veel poetswerk verrichten?</p> <p>Soda, bruine zeep en azijn.</p>	<p>Op een douchegordijn kan geen schimmel komen.</p> <p> </p> <p>Fout! Hang het douchegordijn steeds open om schimmelvorming te voorkomen.</p>	<p>Alle poetsproducten zijn veilig.</p> <p> </p> <p>Fout! Een aantal producten zijn zeer agressief. Soms zelf schadelijk voor het milieu en onze gezondheid. De symbolen op de verpakking maken duidelijk dat het een gevaarlijk product is.</p>

