

## **PICRINICUM ACIDUM**

### **Picinezuur**

**Chemische verbinding**  $C_6H_3N_3O_7$

### **Verkorte schrijfwijze en synoniemen**

Pic.-ac., Acidum picroniticum, 2,4,6-Trinitrophenol, Acidum picrinicum, Picricum acidum, Trinitrophenol

### **Herkomst**

De naam van het zuur is afgeleid van het Griekse pikros (bitter). Het zuur vindt toepassing als gele kleurstof en in explosieven. De kristallen worden in alcohol opgelost en gebruikt voor het bereiden van het homeopathische middel Picrinicum acidum (vs 5 HAB 50% v/v ethanol).

### **Persoonsbeeld**

Mensen die vatbaar zijn voor zenuwinzinkingen en zenuwzwakte- mogelijk studenten die voor een examen te hard gewerkt hebben. Ze neigen naar onverschilligheid, lusteloosheid en gebrek aan motivatie en bij de geringste inspanning willen ze al gaan liggen..

### **Opvallende symptomen**

Uitputting en slechte concentratie. Onverschilligheid met grote geestelijke en lichamelijke vermoeidheid die zich zelfs tot verlamming kan ontwikkelen. Spierpijn in de ledematen.

### **Klachten kunnen verergerd worden door**

Beweging; elke vorm van secretie, zoals neusloop, zaad, bloed of vaginale afscheiding; geestelijke inspanning, warmte en zon.

### **Klachten kunnen verbeterd worden door**

Zwachtels rond aangedane plaatsen; buitenlucht; koude lucht; koude baden.

### **Toepassing**

Picrinicum acidum wordt o.a. toegepast bij zwakte en zwaarte in de ledematen en de rug. Brandend gevoel langs de ruggengraat, vooral na zware inspanning. Spierpijn. Vanwege de sterke werking alleen leverbaar vanaf D3 en hoger.

*Deze tekst is met medewerking van VSM Geneesmiddelen overgenomen en aangevuld met gegevens uit de homeopathische literatuur en het boek Homeopathie, principes en toepassingen in de praktijk geschreven door Dr. Andrew Lockie, uitgegeven door Readers Digest.*