

**Orangenodex**  
**Gefahrenkennzeichnung nach CLP Verordnung**



**Gefahr**

H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar

H315 Verursacht Hautreizungen

H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen

H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein

H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung