

## **4-tert-Butylbenzoic acid** **Kyselina butylbenzoová**

**( B 019 )**

**Koncentrace přípravku:** 1,0% ve vazelině, molární koncentrace: 0,056

### **Synonyma**

p-tert-Butylbenzoic acid

Acide p-(terc.)butylbenzoique

Acide p-tert-butylbenzoique

### **Vlastnosti**

Používá se jako inhibitor koroze v technických emulzích..

### **Chemické vlastnosti**

**CAS-No :** 98-73-7

**Mol. hmotnost:** 178,24 g/mol

**EC:** 202-696-3

**Vzorec:** C<sub>11</sub>H<sub>14</sub>O<sub>2</sub>

### **Výskyt**

Používá se jako inhibitor koroze kovů:

- v řezných olejích a emulzích,
- ve sprejích proti korozi v servisech elektrotechniky,
- ve speciálních antikoročních barvách na kovy,
- v přípravcích proti korozi kovů obecně,
- v mazadlech apod.