

Primin

Chemische Formel: $C_{14}H_{18}O_3$ oder $C_{14}H_{20}O_3$ **Beschaffenheit:**

Enthält 2 Komponenten, wovon 2-Methoxy-6-n-pentyl-p-benzo-chinon der Wirkstoff ist.
Schmelzpunkt: 62-63° C

Wirkungscharakter:

Benzochinonderivat

Therapie:**Medikament****Dosierung**

G 31	Flumetason (Locacorten Schaum Ciba) Spray 4mg/20ml	mehrmals täglich auftragen, nicht ins Auge
G 75	Tetanusprophylaxe (Tetanol, Tetagam, Behringwerke)	Amp. 0,5 ml Tetanol i.m., bei nicht Immunisierten dazu 1 ml (250 IE) Tetagam i.m.

Literatur:

ROTH, DAUNDERER, M., KORMANN, K.: Giftpflanzen, Pflanzengifte, Ecomed, 1987