

Phénols	Esters terpéniques	Alcools terpéniques	Aldéhydes terpéniques	Monoterpènes	Sesquiterpènes
Carvacrol	<b>Acétate de néryle</b> <b>Salicylate de méthyle</b> <b>Citronellyl</b>	<b>Menthol</b> <b>Linalol</b>	Géranial <b>Citronellal</b>	Limonène	Chamazulène Elémène
Thym à thymol Origan compact Sariette des montagnes <b>Clou de girofle</b>	<b>Hélichryse</b> <b>Gaulthérie couchée</b> <b>Géranium rosat</b>	<b>Menthe poivrée</b> Genévrier	<b>Eucalyptus citronné</b> Citronelle de java	<b>Pin sylvestre</b> <b>Epinette noire</b> <b>Genévrier</b>	<b>Camomille matricaire</b> Myrrhe, encens <b>Genévrier</b>
Antispasmodique <b>Antalgique</b> Antiallergique Oestrogénique Galactogène Antiparasitaire	<b>Anti-inflammatoire</b> <b>Antalgique</b> <b>Antispasmodique</b>	Toni-cardiaque <b>Antalgique (effet cryothérapeutique)</b> <b>Anti-inflammatoire</b>	Antibactérien Antiparasitaire Antivirale <b>Anti-inflammatoire</b>	<b>Antalgique</b> « Cortisone like » Stimulation générale Antiseptique	<b>Anti-inflammatoire</b> <b>Antalgique</b> <b>(Voie locale et orale)</b> Antiprurigineuse et Antihistaminique Décongestionnante
Toxicité Cutané	Peu ou pas toxiques	Pas chez le chat !	Peu ou pas toxiques	Photosensibilisation cutanée	Peu ou pas toxiques