

■ 防疫用殺虫剤 用途一覧

	品名	有効成分	標準散布量(1㎡当たり)					規格
			ハエ・蚊	ウジ	ボウフラ	ゴキブリ	ノミ・イエダニ・南京虫	
乳剤	「第2類医薬品」 バイヒット DV 乳剤	フェンチオン(バイテックス) 5% ジ クロルボス(DDVP) 2%	成虫へ向け直接噴霧 10 倍液 50mL	300 倍液 2L ゴミ・堆 肥 600 倍液 4L	水量1トンにつき 30mL (有効成分として 2.1ppm)	7～14 倍液 50mL	7～14 倍液 50mL	500mL×25 1.8L×10 6L×2 18L
	「医薬部外品」 レナトップ水性乳剤	エトフェンプロックス 7%	50～100 倍液を 成虫へ向け 適宜噴霧			10 倍液 50mL	10 倍液 50mL	950mL×6 10L 18L
オルソ剤	「第2類医薬品」 明治ゾール77	オルトジクロロベンゼン 77.0% ク レゾール 10.0%	【効能・効果】 ハエ幼虫(ウジ)、ハエ成虫、蚊幼虫(ボウフラ)の駆除 1) 殺菌・消毒・防臭 100～300 倍液 2L 2) 幼虫(ウジ・ボウフラ)の発生しやすい場所 20～30 倍液 2～3L 3) ボウフラ対策 水量1トンに対し 原液 1～2mL					18kg 500g×20
油剤	「第2類医薬品」 三丸バイテックス NP 油剤	フェンチオン(バイテックス) 0.5% フタルスリン(ネオビナミン) 0.05%	直接噴霧適宜残留噴霧 50mL			50mL 煙霧の場合(1立方メートルに2～3mL)		1.8L×10 6L×2 18L

令和4年11月現在
サンケミファ株式会社