

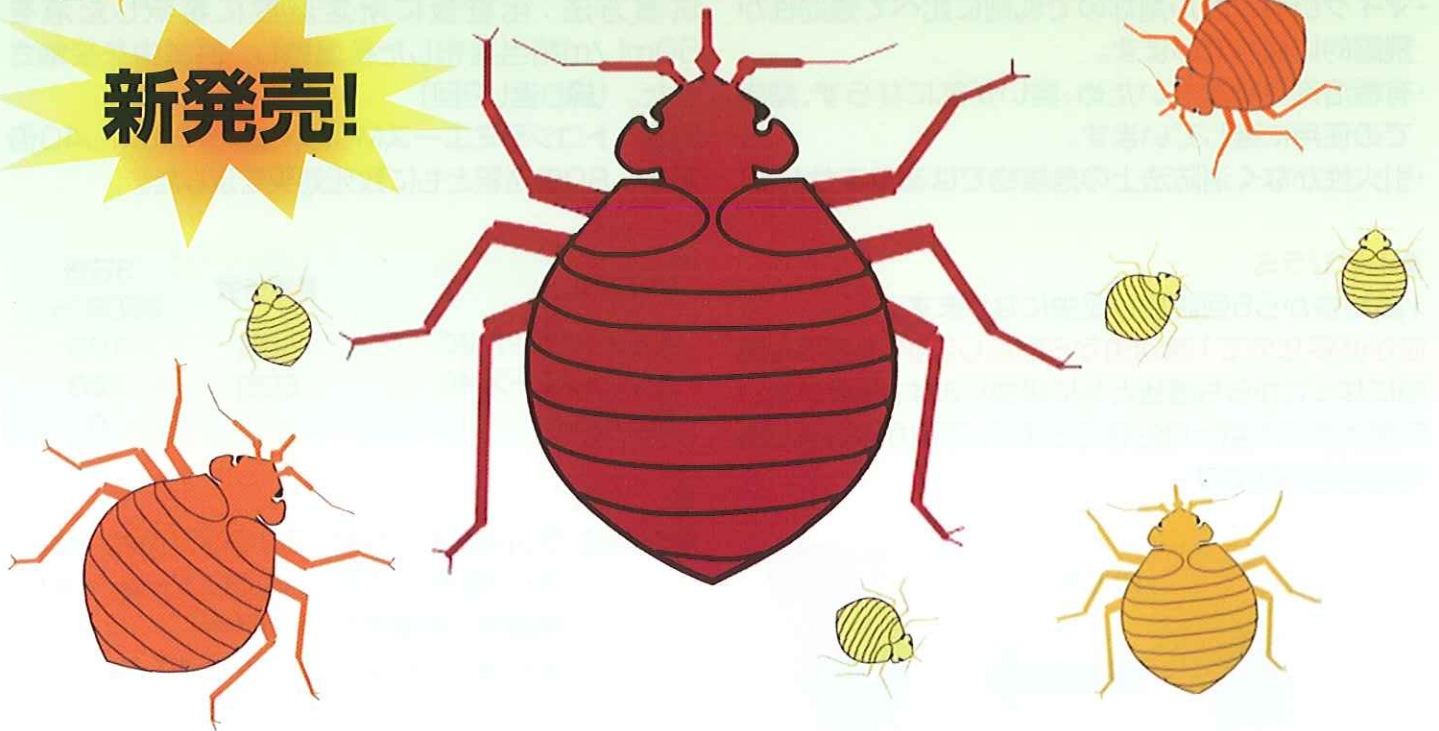
第2類医薬品

環境管理用薬剤

トコジラミエースMC



新発売!



有効成分

フェニトロチオン20% マイクロカプセル剤

効能・効果

トコジラミ(ナンキンムシ)、ゴキブリ、ノミ、イエダニの駆除。

用法・用量

目的に応じて水で希釈し、一般に害虫の生息又は発生場所に対して使用する。

トコジラミ(ナンキンムシ)、ノミ、イエダニ:
1m²につき40~80倍液50mLの割合で害虫の生息又は発生場所に対して残留塗布又は噴霧する。

ゴキブリ: 1m²につき40~80倍液50mLの割合で重点的に、ゴキブリの潜む場所あるいはよくはい回る場所に残留塗布又は噴霧する。

生息場所の写真

ゴザ



ベッド木枠(血糞)



被害写真



製造販売元

住化エンビロサイエンス株式会社

兵庫県西宮市津門飯田町2番123号

トコジラミエースMC

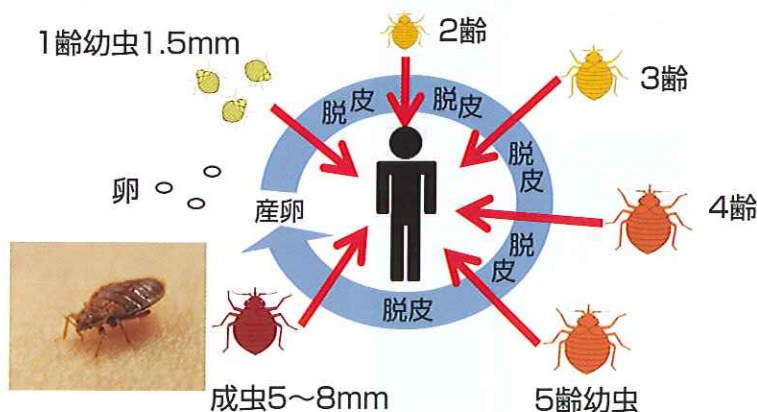
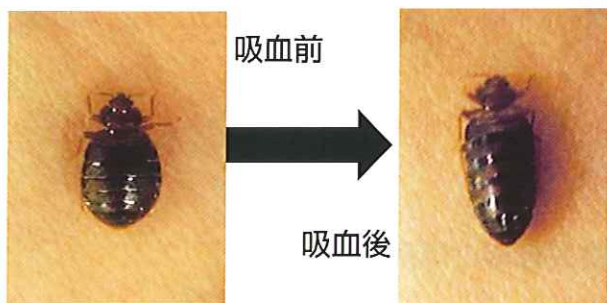
販売名：スミチオンMC「ES」

特長

- ・安全性、低臭性、残効性を重視したトコジラミ防除用のMC剤です。
- ・マイクロカプセル剤なので乳剤に比べて残効性が飛躍的に優れています。
- ・有機溶剤を含まないため、臭いが気にならず、屋内での使用に適しています。
- ・引火性がなく消防法上の危険物ではありません。

トコジラミ

1 齢幼虫から5回脱皮し成虫になります。**脱皮には吸血が必要なので1 齢幼虫から吸血します。**もちろん成虫になってからも雌雄ともに吸血します。血液がない飢餓状態でも数ヶ月生存できます。匹数が少なくても刺咬被害が出ます。



効力トコジラミに対する残渣接触試験

供試虫：トコジラミ成虫 10匹(雄：雌=1：1)

感受性系統

試験方法：化粧板に所定濃度に希釈した液を50mL/m²相当塗布した後風乾し、供試虫を接触させた。(繰り返し2回)

結果：トコジラミエースMCはトコジラミに対し40倍希釈、80倍希釈ともに致死効果を示した。

供試薬剤	希釈倍数	3日後致死率(%)
トコジラミエースMC	40倍	100
トコジラミエースMC	80倍	100
無処理区	-	0

安全性

急性毒性 ラット経口 LD50>20,000(mg/kg)

ラット経皮 LD50>5,000(mg/kg)

刺激性：刺激性なし(ウサギ)

眼刺激性：刺激性なし(ウサギ)



製造販売元

住化エンビロサイエンス株式会社

兵庫県西宮市津門飯田町2番123号

本社 兵庫県西宮市上甲子園四丁目3-4 〒663-8114
TEL (0798) 38-2328 FAX (0798) 38-2336

東京支店 東京都千代田区神田佐久間町三丁目27番地3 ガーデンパークビル7F 〒101-0025
TEL (03) 5822-1381 FAX (03) 5822-1384

埼玉支店 埼玉県川口市本蓮二丁目10番9号 〒334-0076
TEL (048) 281-6033 FAX (048) 282-5381

福岡支店 福岡県福岡市博多区昭南町二丁目3番15号 〒812-0876
TEL (072) 581-8611 FAX (092) 573-9952

愛知支店 愛知県名古屋市中区千代通七丁目2番地3 〒457-0071
TEL (052) 819-6660 FAX (052) 822-3313

取り扱い代理店