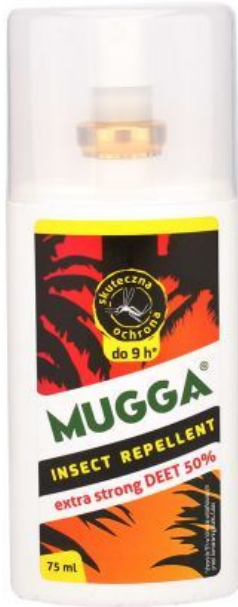


MUGGA EXTRA STRONG spray DEET 50% 75ml



Cena: 34,99 PLN

Opis produktu

MUGGA EXTRA STRONG spray DEET 50% 75ml

Mugga to preparat o działaniu odstrasającym komary, meszki i kleszcze. **Dla dorosłych od 18. roku życia.**

Posiada formę płynu do bezpośredniej aplikacji na odzież i odkryte części ciała, oparty jest na skutecznej notyfikowanej przez Unię Europejską substancji aktywnej DEET chroniącej ciało ludzkie przed różnego rodzaju groźnymi dla zdrowia insektami.

Odstraszacz posiada przyjemny eukaliptusowy zapach oraz długi czas działania (około 9h, zależy od warunków klimatycznych), idealnie sprawdza się zarówno w klimacie subtropikalnym, tropikalnym i umiarkowanym europejskim i jest przeznaczony dla chcących uchronić się przed insektami, m.in. dla:

- osób, które wyjeżdżają w regiony tropikalne i subtropikalne, gdzie występują bardzo groźne choroby m.in.: malaria, denga, zika, żółta febra,
- ogrodników i osób pracujących na roli,
- myśliwych i wędkarzy,
- leśników i osób pracującym w lesie i w miejscach występowania dokuczliwych owadów,
- służb mundurowych w szczególności żołnierzy,
- młodzieży powyżej 18 roku, przebywających na koloniach, obozach i wyjazdach typu zielona szkoła,
- biwakowiczów, miłośników pieszych, leśnych i górskich wędrówek, jak również rodziców spędzających wspólnie czas na powietrzu.

Sposób użycia:

Spryskać niewielką ilością preparatu skórę i odzież z odległości około 20 cm. Nie należy stosować środka deet 50 na podrażnioną skórę, skaleczenia albo otwarte rany. Unikać okolic oczu, ust i błony śluzowej, w przypadku kontaktu sprayu z oczami przemyć dużą ilością wody, jeśli spray miał kontakt uszkodzoną skórą, oczyścić ją wodą z mydłem.

Nie powinno się stosować środka mugga spray 50 deet bezpośrednio na twarz – w celu ochrony skóry twarzy najpierw należy spryskać



dłonie i samodzielnie rozprowadzić, omijając okolice oczu i ust.

Skład:
N,N-dietyl-3-metylobenza-mide- 500g/L (50% DEET), etanol 377,77 g/L, benzoesan denatonium 0,01g/L, frakcja olejków roślinnych.