



TRAITEMENT ANTI-GALE

(GB)
ACARICIDE FOR SCABIES

(NL)
ACARICIDE FÜR KRÄTZE

(E)
ACARICIDA PARA LA SARNA

CONDITIONNEMENT :

RÉF.	Aérosol 400 ml (7620)
Colisage	Carton de 12 pièces
Poids du colisage	4,800 kg
Dimension carton (lxhxp) en cm du colisage	24 * 26,5 * 18,5
Nb total de produit par palette	1008 unités
Poids total palette (hors palette)	403 kg
Dimension totale hors palette	80 * 120 * 130



Présentation

Aujourd'hui, on recense de plus en plus d'invasions de parasites domestiques tels que la gale. Ce parasite s'installe et développe une maladie très contagieuse qui se transmet par le biais d'un simple contact cutané ou par le biais des textiles contaminés qui doivent impérativement être traités. Le traitement anti-gale de Ront protège la zone traitée pendant plusieurs semaines et permet d'éradiquer la gale de tous les textiles contaminés.

- Actif contre la gale
- Action instantanée au contact des acariens sarcoptes scabieis
- Protège la zone traitée pendant 4 semaines

ACTIFS BIOCIDES :
 USAGE TP 18 : 1R-TRANS PHENOTHRIN CAS : 26046-85-5 : 1.81 g/kg, perméthrine CAS 52645-53-1 : 0.96g/kg, géraniol CAS 106-24-1 : 0.10 g/kg, oxyde de 2-(2-butoxyéthoxy)éthyle et de 6-propylpipéronyle CAS 51-03-6 : 6.38g/kg

MODE D'EMPLOI : Pulvériser directement à environ 20 cm des surfaces à traiter. 2 heures après l'application, aérer la pièce et passer l'aspirateur sur les surfaces traitées. Ne pas pulvériser à proximité d'animaux à sang froid (poissons, serpents, tortues ...).

PRÉCAUTIONS : DANGER : Contient HYDROCARBONS, C6, ISOALKANES, < 5% N-HEXANE (EC 931-254-9). Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Ne pas respirer les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Eviter le rejet dans l'environnement. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau et au savon. EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F. Eliminer le contenu/ récipient conformément à la réglementation locale / régionale / nationale / internationale. Eliminer l'emballage vide conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets, par exemple par apport en déchèterie. Ne pas utiliser le produit pour un usage autre que celui pour lequel il est destiné.

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette ou les informations concernant le produit.