



# NOXIDRY® Green Guêpes Frelons

FABRIQUÉ EN FRANCE

## INFORMATION PRODUIT

Insecticide poudre contre les guêpes et frelons préventif et curatif contre les Guêpes et leurs nids, NOXIDRY est aussi efficace contre les Frelons & Frelons Asiatiques. À utiliser en curatif. Particulièrement utile sur les surfaces poreuses où les insecticides liquides sont trop vite absorbés ou difficiles à appliquer (vide-sanitaires, gravats, cloisons sèches, sols terreux, etc...). Par simple épandage, par dispersion manuelle à l'aide d'une petite pelle (non fournie), ou d'une poudreuse manuelle (non fournie), à pression préalable non constante ou à pression variable comprise entre 2 et 3 bars. Application directe sur les nids possible. Conserver à l'écart des aliments, boissons y compris ceux pour animaux. L'effet biocide démarre immédiatement après traitement.

## DOSE D'EMPLOI

Traitement de surface (lisse) : 30g/m<sup>2</sup>

Traitement de surface irrégulière (plancher non lisse) : 50g/m<sup>2</sup> à 70g/m<sup>2</sup>

Traitement des nids : 100 à 500g/nid

A utiliser en curatif et préventif. Particulièrement utile sur les surfaces poreuses où les insecticides liquides sont trop vite absorbés ou difficiles à appliquer (vide-sanitaires, gravats, cloisons sèches, sols terreux, etc...).

## INFORMATIONS LOGISTIQUE

	<b>10 Kg</b>
<b>GENCOD</b>	3760319140428
<b>RÉFÉRENCE</b>	POG-20102
<b>PCB</b>	1
<b>DIMENSION SEAU</b>	395x295x350
<b>POIDS BRUT SEAU</b>	10,75 Kg
<b>CONDITIONNEMENT</b>	SEAU
<b>TYPE</b>	TP18 (insecticide)
<b>USAGE</b>	Professionnel
<b>FORMULATION</b>	CP*
<b>UFI</b>	WX00-Y0HY-Y00W-EHSD

\* CP (Poudre de contact)



## COMPOSITION

Chrysanthemum cinerariaefolium, extrait de fleurs ouvertes et mures de Tanacetum cinerariifolium obtenu avec solvants hydrocarbonés 0,5% (m/m) CAS N° 89997-63-7  
Géranol 0.01% (m/m) CAS N°106-24-1

## CIBLES

Guêpes et frelons

## LES + PRODUITS

- Poudre fluide et homogène
- Ne bouche pas les buses
- Ne colle pas
- Fort pouvoir rémanent
- Effet choc
- Traitement en curatif et préventif
- Fabriqué en France
- Matière active d'origine naturelle

## ÉLIMINATION

Seau + Poudre en déchèterie

## PICTOGRAMME

