

Liste des pesticides analysés (en fonction de la déclinaison de kit sélectionnée)

Nom	N° CAS	Cat. *	Chlordécone	28 Pesticides - Antilles Domestique	50 Pesticides - Antilles Domestique + Agriculture
Acétamipride	160430-64-8	I			•
Atrazine	1912-24-9	H		•	•
Atrazine-déséthyl	6190-65-4	H		•	•
Atrazine-déisopropyl	1007-28-9	H		•	•
Azoxystrobine	131860-33-8	F		•	•
Bifenthrine	82657-04-3	I		•	•
Boscalid	188425-85-6	F			•
Chlordécone	143-50-0	I	•	•	•
Chlorpyrifos-éthyl	2921-88-2	I		•	•
Cyperméthrine	52315-07-8	I		•	•
Cyprodinil	121552-61-2	F			•
Deltaméthrine	52918-63-5	I		•	•
Diazinon	333-41-5	I			•
Dichlorvos	62-73-7	I			•
Dieldrine	60-57-1	I		•	•
Difénoconazole	119446-68-3	F		•	•
Diflufenican	83164-33-4	H			•
Diuron	330-54-1	H			•
Fenhexamid	126833-17-8	F			•
Fipronil	120068-37-3	I		•	•
Fludioxonil	131341-86-1	F			•
HCH-Alpha	319-84-6	I		•	•
HCH-Beta	319-85-7	I		•	•
HCH-Gamma (Lindane)	58-89-9	I		•	•
Hexazinone	51235-04-2	H		•	•

* F = fongicide, H = herbicides, I = Insecticide et S = Synergisant

Liste des pesticides analysés (en fonction de la déclinaison de kit sélectionnée) **(Suite)**

Nom	N° CAS	Cat. *	Chlordécone	Pesticides - Antilles Domestique	Pesticides - Antilles Domestique + Agriculture
Imidaclopride	138261-41-3	I		•	•
Isoxaben	82558-50-7	H			•
Kresoxim-Méthyl	143390-89-0	F			•
Lambda-Cyhalothrine	91465-08-6	I		•	•
Malathion	121-75-5	I			•
Métalaxyl	57837-19-1	F			•
Métolachlore	51218-45-2	H		•	•
Métribuzine	21087-64-9	H		•	•
Myclobutanil	88671-89-0	F			•
Oryzaline	19044-88-3	H			•
Oxadiazon	19666-30-9	H			•
Parathion-Méthyl	298-00-0	I			•
Penconazole	66246-88-6	F		•	•
Pendiméthaline	40487-42-1	H			•
Perméthrine	52645-53-1	I		•	•
Pipéronyle butoxyde	51-03-6	S		•	•
Propiconazole	60207-90-1	F			•
Propoxur	114-26-1	I		•	•
Pyraclostrobin	175013-18-0	F			•
Pyrimiphos-Méthyl	29232-93-7	I			•
Tébuconazole	107534-96-3	F		•	•
Tétraméthrine	7696-12-0	I		•	•
Transfluthrine	118712-89-3	I		•	•
Trifloxystrobine	141517-21-7	F			•
Simazine	122-34-9	H		•	•

* F = fongicide, H = herbicides, I = Insecticide et S = Synergisant