

Produit	Firme	Classe	Substance active	Effets notoires	Usages autorisés
ROUNDUP EXTRA 360	Monsanto	Herbicide	Glyphosate	<ul style="list-style-type: none"> Peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique 	Traitements généraux, désherbage
KARATE AVEC TECHNOLOGIE ZEON	Syngenta	Insecticide	Lambda-cyhalothrine	<ul style="list-style-type: none"> Peut produire une réaction allergique Toxicité aiguë Nocif en cas d'ingestion Peut provoquer une allergie cutanée Nocif par inhalation Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme Respecter les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement Sensibilisation cutanée 	Manguier, tomate, agrumes, artichaut, betterave, carotte, céleri branche, chou, concombre, fleurs, fines herbes, fraisier, haricots et pois, laitue, légumineuses, maïs, melon, navet, oignon, pêcher, poireau, poivron, pomme de terre, soja, vigne
DECIS PROTECH	Bayer	Insecticide	Deltamethrin	<ul style="list-style-type: none"> Dangereux Pour les abeilles. Liquides et vapeurs inflammables Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme 	Artichaut, asperge, betterave, carotte, chou, concombre, crucifères, fraisier, haricot, laitue, légumineuses, maïs, melon, oignon
VERTIMEC	Syngenta	Fongicide	Abamectine	<ul style="list-style-type: none"> Toxicité aiguë (par voie orale) Toxicité spécifique pour certains organes cibles - Exposition répétée Lésions oculaires graves/irritation oculaire Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée 	Agrumes, fleurs, fraisier, laitue, melon, papayer, poireau, tomate Aubergine non-autorisée
CYPERFOR	SBM	Insecticide	Cyperméthrine	<ul style="list-style-type: none"> Corrosion/irritation cutanée Lésions oculaires graves/irritation oculaire Danger par aspiration Toxicité aiguë Toxicité spécifique pour certains organes cibles à la suite d'une exposition unique Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires Provoque une irritation cutanée Peut provoquer somnolence ou des vertiges Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme 	Crucifères, pomme de terre, vigne, traitement général
FLAGSHIP PRO	Syngenta	Insecticide	Thiamethoxam	<ul style="list-style-type: none"> Protéger les abeilles Dangers pour le milieu aquatique Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme Contient une substance sensibilisante. Peut produire une réaction allergique Respecter les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement 	Arbres et arbustes, fleurs

TRIGARD 75 WP	Syngenta	Insecticide	Cyromazine	<ul style="list-style-type: none"> • Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. 	Tomate, champignon, concombre, fleurs, melon
CALYPSO	Bayer	Insecticide	Thiaclopride	<ul style="list-style-type: none"> • Toxicité aiguë (par voie orale) • Sensibilisation cutanée • Toxicité aiguë (par inhalation) • Toxicité spécifique pour certains organes cibles - Exposition unique, Effets narcotiques • Cancérogénicité • Susceptible de provoquer le cancer • Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme 	Framboisier, fruits à coque, melon pêcher, cultures fruitières
SUCCESS 4	Dow Agrosciences	Insecticide	Spinosad	<ul style="list-style-type: none"> • Dangereux pour les abeilles • Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme • Contient une substance sensibilisante. Pe ut produire une réaction allergique • Respecter les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement 	Poivron, tomate, artichaut, bananier, chou, fines herbes, fraisier, haricot, laitue, maïs, melon pêcher, poireau, vigne
SYSTHANE NEW	Dow Agrosciences	Fongicide	Myclobutanil	<ul style="list-style-type: none"> • Lésions oculaires graves/irritation oculaire • Toxicité pour la reproduction • Danger par aspiration • Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires • Susceptible de nuire au fœtus • Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme • Respecter les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement 	Vigne, arbres et arbustes, artichaut carotte, concombre, fleurs, fraisier, melon, pêcher
DITHANE M 45	Indofil Industries	Fongicide	Mancozèbe	<ul style="list-style-type: none"> • Sensibilisation cutanée • Toxicité pour la reproduction • Dangers pour le milieu aquatique - Danger aigu • Peut provoquer une allergie cutanée • Susceptible de nuire au fœtus • Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme 	Oignon, tomate, agrumes, carottes, concombres, laitues, pomme de terre, légumes racines et tubercules melon, poireau, pois, poivron
PREVICUR ENERGY	Bayer	Fongicide	Fosétyl, Propamocarbe	<ul style="list-style-type: none"> • Sensibilisation cutanée • Peut provoquer une allergie cutanée 	Tomate, poivrons, choux, navets, concombres, laitue, melons
BOUILLIE BORDELAISE	?	Fongicide	sulfate de cuivre	<ul style="list-style-type: none"> • Irritant • Dangereux pour l'environnement • Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. 	Choux, fraisier

Source : [Article Zinfos974 - 2016](#)

« La Chambre d'Agriculture, dans une démarche de transparence nous a également communiqué la liste des produits phytosanitaires les plus vendus à la Réunion pour le secteur fruits et légumes ».