

Code échantillon	2023-CRD-20
Type de distributeur	Groupement
Type de distributeur précis	Gaufrage de lots issus de
Nom du distributeur	regroupement
Lot régional	A
N° de lot	230104-1
Date de commande	27/07/2023
Date de réception commande	18/08/2023
Année de production	2023
Origine géographique de l'échantillon	France
Nature de l'échantillon	Corps exclusivement
Mode de production	Conventionnel
Odeur (++) ou autre appréciation notée lors du broyage)	Plastique
Couleur	Miel/Cire
Référence UP Pantone (sinon U précisé)	7405 U
Point de fusion (°C)	64,15
code GIRPA ech	23-17755 ; 23-17906
code CREA ech	24-IN00049 ; 24-IN00200
code Thymol ech	23-17755 ; 23-17906
code Métaux lourds ech	664 ; 586

acetochlore	HERBICIDE	0,0525
acrinathrine	INSECTICIDE ; ACARICIDE	0,1405
chlorfenvinphos	INSECTICIDE ; ACARICIDE	0,039
chlorpyriphos	INSECTICIDE	0,059
coumaphos	INSECTICIDE ; ACARICIDE	1,1
cyperméthrine	INSECTICIDE	0,1185
deltaméthrine	INSECTICIDE	0,019
fenpyroximate	INSECTICIDE ; ACARICIDE	0,175
fluméthrine	INSECTICIDE ; ACARICIDE	0,0515
hexythiazox	INSECTICIDE ; ACARICIDE	0,0155
orthophénylphénol	FONGICIDE	0,021
perméthrin	INSECTICIDE	0,46
piperonyl butoxyde	SYNERGISTE	0,33
propargite	INSECTICIDE ; ACARICIDE	2,35
pyridaben	INSECTICIDE ; ACARICIDE	0,018
spirodiclofen	INSECTICIDE ; ACARICIDE	0,038
tau fluvalinate	INSECTICIDE ; ACARICIDE	0,53
thymol	ACARICIDE	0,067
<b>Nombre de contaminants</b>		18
<b>Concentration totale (mg/kg) soit la somme des concentrations des molécules contaminantes quantifiées par échantillon</b>		5,58
<b>Indicateur de risque BeeToxWax</b>		41598
hydrocarbures de paraffine	ADULTERANTS	1,38
acide palmitique	ADULTERANTS mais avec une présence naturelle dans les cires	0,82
acide oleique	ADULTERANTS mais avec une présence naturelle dans les cires	0,505
Aluminium	ETM (Eléments Traces Métalliques)	D
Chrome	ETM (Eléments Traces Métalliques)	0,81
Cuivre	ETM (Eléments Traces Métalliques)	D
Zinc	ETM (Eléments Traces Métalliques)	D