



Commerçants autrement

LISTE DES 82 SUBSTANCES CONTROVERSÉES QUE LES MAGASINS U S'ENGAGENT À SUPPRIMER

• Insecticides de stockage du blé

Bifenthrine
Malathion
Phosphore de magnésium
Phosphore d'aluminium

• Pesticides

Abamectine
Alpha-cyperméthrine (syn.
Alphaméthrine)
Betacyfluthrin
Bifenthrine
Chlorothalonil
Chlorpyrifos-méthyl
Diméthoate
Ethephon
Fenamidone
Fenoxycarbe
Fluazinam
Metribuzine
Orthophénylphénol
Oryzalin
Oxadiazon
Pirimiphos-méthyl
Prochloraz
Propyzamide
Tau-fluvalinate
Thiabendazole

• Produits phytosanitaires (utilisation jardinage)

Glyphosate
Méthaldéhyde (Anti-limace)
Cyperméthrine nothrine (Anti-insecte)
Clopyralid (Herbicide)
Fluroxypyr (Herbicide)

• Bisphénols

Bisphénol A (BPA)
Bisphénol S
Bisphénol F

• Phtalates

BBP (Phtalate de benzyle et de butyle)
DBP (Phtalate de dibutyle)
DEHP (Phtalate de bis (2-éthylhexyle))
DIBP (Phtalate de diisobutyle)
DMEP (Phtalate de bis
(2-méthoxyéthyle))
DPP (Phtalate de dipentyle)
Acide benzenedicarboxylique-1,2,ester
de dihexyle ramifié et droit
N-pentyl-isopentylphthalate
DIPP (Phtalate de diisopentyle)
Acide benzenedicarboxylique-1,2,ester
de dipentyle, ramifié et droit
DIHP (Acide benzenedicarboxylique-
1,2,esters de dialkyles ramifiés en c6-8,
riches en c7)
DHNU (Acide benzenedicarboxylique-
1,2,esters de dialkyles en c7-11,ramifiés
et droits)
DHP (Phtalate de dihexyle)
1,2-benzenedicarboxylic acid, di-c6-10-
alkyl esters ;1,2-benzenedicarboxylic
acid,mixed decyl and hexyl and
octyl diesters with ≥ 0.3 % of dihexyl
phthalate
DINP (Phtalate de di-isononyl)
DIDP (Phtalate de di-isodecyle)
DNOP (Phtalate de dioctyle)

• Colorants

Jaune orange S
Jaune de quinoléine
Carmoisine
Rouge Allura
Tartrazine
Ponceau 4R
Dioxyde de titane
Caramel ammoniacal
Caramel au sulfite d'ammonium
Carmin de cochenille

• Antiagglomérant / Antioxydant / Stabilisant / Exhausteur de goût

Dioxyde de silicium
BHA
BHT
EDTA
Glutamate monosodique

• Matières grasses

Matières grasses partiellement et/ou
totalement hydrogénées
Huile de palme/palmiste

• Produits sucrants

Aspartame
Sirop de fructose-glucose
Fructose

• Conservateurs

Alimentaire
Benzoate de sodium
Non-Alimentaire
Isopropylparabène
Isobutylparabène
Benzylparabène
Phénoxyéthanol
Éthoxydiglycol
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol
Triclosan

Aluminium chlorhydrate

4 benzophénone-1,2,3 et 4

