

## Corteva Agriscience™ Sourced Technology

Corteva Agriscience, together with its commercial partners, offers for sale in Canada commercial products containing the following Corteva Sourced Technology (and any other Corteva Sourced Technology posted by Corteva from time to time on <http://www.traitstewardship.corteva.ca>).

The listing of patent numbers on this page may not be all-inclusive, and it does not preclude Corteva Agriscience from pursuing other legal rights not reflected on this page. Once the referenced commercial products are offered for sale, they will be covered as Licensed Rights under your Technology Use Agreement.

Corn Patents:	
<b>SmartStax® and SmartStax® Refuge Advanced®</b>	<u>Canadian Corteva Patents:</u> 1,341,622; 2,344,761; and 2,588,243; <u>Canadian Bayer Patents:</u> 2,547,563; 2,617,803; and 2,653,338; <u>Canadian BASF Patents:</u> 1,341,531.
<b>POWERCORE®: and POWERCORE® Refuge Advanced®</b>	<u>Canadian Corteva Patents:</u> 1,341,622; and 2,344,761; <u>Canadian Bayer Patents:</u> 2,349,841; and 2,617,803; <u>Canadian BASF Patents:</u> 1,341,531.
<b>POWERCORE®Enlist™</b>	<u>Canadian Corteva Patents:</u> 1,341,622; 2,344,761, 2,563,206; 2,771,543; and 2,897,475; <u>Canadian Bayer Patents:</u> 2,349,841; and 2,617,803; <u>Canadian BASF Patents:</u> 1,341,531.
<b>Enlist™ Roundup Ready® Corn 2</b>	<u>Canadian Corteva Patents:</u> 2,563,206; 2,771,543; and 2,897,475; <u>Canadian Bayer Patents:</u> 2,349,841.
<b>Optimum® Intrasect®</b>	<u>Canadian Corteva Patents:</u> 1,341,622; <u>Canadian Bayer Patents:</u> 2,349,481; <u>Canadian BASF Patents:</u> 1,341,531.
<b>Optimum® Intrasect® XTreme</b>	<u>Canadian Corteva Patents:</u> 1,341,622; and 2,588,243; <u>Canadian Bayer Patents:</u> 2,349,841; <u>Canadian BASF Patents:</u> 1,341,531; <u>Canadian Syngenta Patents:</u> 2,559,481; and 2,458,514.
<b>Optimum® AcreMax®</b>	<u>Canadian Corteva Patents:</u> 1,341,622; <u>Canadian Bayer Patents:</u> 2,349,841; <u>Canadian BASF Patents:</u> 1,341,531.
<b>Optimum® AcreMax® Leptra®</b>	<u>Canadian Corteva Patents:</u> 1,341,622; <u>Canadian Bayer Patents:</u> 2,349,841; <u>Canadian BASF Patents:</u> 1,341,531; <u>Canadian Syngenta Patents:</u> 2,653,992; and 2,759,093.
<b>Optimum® AcreMax® XTreme</b>	<u>Canadian Corteva Patents:</u> 1,341,622; and 2,588,243; <u>Canadian Bayer Patents:</u> 2,349,841; <u>Canadian BASF Patents:</u> 1,341,531; <u>Canada Syngenta Patents:</u> 2,559,481; and 2,458,514.
<b>Qrome®</b>	<u>Canadian Corteva Patents:</u> 1,341,622; <u>Canadian Bayer Patents:</u> 2,349,841; <u>Canadian BASF Patents:</u> 1,341,531; <u>Canadian Syngenta Patents:</u> 2,458,514; and 2,559,481.
<b>Herculex® RW</b>	<u>Canadian Corteva Patents:</u> 1,341,622; and 2,588,243.
<b>Herculex® I</b>	<u>Canadian Corteva Patents:</u> 1,341,622.
<b>Roundup Ready® Corn 2</b>	<u>Canada Corteva Patents:</u> 2,349,841.
<b>LibertyLink®</b>	<u>Canadian BASF Patents:</u> 1,341,524; and 1,341,531.
<b>Agrisure® 3000GT</b>	<u>Canadian Corteva Patents:</u> 1,341,622; <u>Canadian Syngenta Patents:</u> 2,458,514; and 2,559,481; <u>Canadian BASF Patents:</u> 1,341,531.
<b>Agrisure® Viptera®</b>	<u>Canadian Syngenta Patents:</u> 2,653,992; and 2,759,093; <u>Canadian BASF Patents:</u> 1,341,531.
<b>Agrisure® Viptera 3110</b>	<u>Canadian Corteva Patents:</u> 1,341,622; <u>Canadian Syngenta Patents:</u> 2,653,992; and 2,759,093; <u>Canadian BASF Patents:</u> 1,341,531.
<b>Agrisure® 3122:</b>	<u>Canadian Corteva Patents:</u> 1,341,622; and 2,588,243; <u>Canadian Syngenta Patents:</u> 2,458,514; and 2,559,481; <u>Canadian BASF Patents:</u> 1,341,531.

<b>Agrisure® 3122 Refuge Advanced®</b>	<u>Canadian Corteva Patents: 1,341,622; and 2,588,243;</u> <u>Canadian Syngenta Patents: 2,458,514; and 2,559,481;</u> <u>Canadian BASF Patents: 1,341,531.</u>
<b>Agrisure® 3220</b>	<u>Canadian Corteva Patents: 1,341,622;</u> <u>Canadian Syngenta Patents: 2,653,992; and 2,759,093;</u> <u>Canadian BASF Patents: 1,341,531.</u>
<b>Soybean Patents:</b>	
<b>Enlist E3™</b>	<u>Canadian Corteva Patents: 2,628,263.</u>
<b>Plenish</b>	<u>Canadian Corteva Patents: 2,666,754.</u>
<b>Roundup Ready 2 Xtend®</b>	<u>Canadian Bayer Patents: 2,394,984; 2,609,418; 2,641,218; 2,653,739; 2,653,987; 2,667,099; 2,678,603;</u> <u>and 2,773,929.</u>
<b>Roundup Ready 2 Yield®</b>	<u>Canadian Bayer Patents: 2,394,984; 2,609,418; and 2,641,218.</u>
<b>LibertyLink®</b>	<u>Canadian BASF Patents: 1,341,524 and 1,341,531.</u>
<b>Canola Patents:</b>	
<b>Genuity Roundup Ready®</b>	<u>Canadian Bayer Patents: 1,341,481 and 2,425,349.</u>
<b>Clearfield®</b>	<u>Canadian BASF Patents: 1,341,465.</u>
<b>LibertyLink®</b>	<u>Canadian BASF Patents: 1,341,470 and 1,341,531.</u>
<b>Alfalfa Patents:</b>	
<b>Roundup Ready®</b>	<u>Canadian Bayer Patents: 2,514,450.</u>
<b>HarvXtra®</b>	<u>Canadian Bayer Patents: 2,514,450.</u>

## Technologie issue de Corteva Agriscience<sup>MC</sup>

Corteva Agriscience<sup>MC</sup>, en collaboration avec ses partenaires commerciaux, met en vente au Canada des produits commerciaux contenant la technologie suivante issue de Corteva (ainsi que toute autre technologie issue de Corteva publiée de temps à autre par cette dernière sur le site <http://www.traitstewardship.corteva.ca>).

La liste des numéros de brevets affichée sur cette page pourrait ne pas être complète, et elle n'empêche en aucun cas Corteva Agriscience d'exercer d'autres droits reconnus par la loi qui ne seraient pas mentionnés sur cette page. Une fois que les produits commerciaux mentionnés sur ce document seront mis en vente, ils seront visés par les Droits autorisés conformément à votre accord relatif à l'utilisation de technologies.

Brevets sur le maïs :	
<b>SmartStax® et SmartStax® Refuge Advanced®</b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 1,341,622; 2,344,761; et 2,588,243; <u>Brevets canadiens de Bayer</u> : 2,547,563; 2,617,803; et 2,653,338; <u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,531.
<b>POWERCORE® et POWERCORE® Refuge Advanced®</b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 1,341,622; et 2,344,761; <u>Brevets canadiens de Bayer</u> : 2,349,841; et 2,617,803; <u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,531.
<b>POWERCORE® Enlist<sup>MC</sup></b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 1,341,622; 2,344,761, 2,563,206; 2,771,543; et 2,897,475; <u>Brevets canadiens de Bayer</u> : 2,349,841; et 2,617,803; <u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,531.
<b>Enlist<sup>MC</sup> Roundup Ready® Corn 2</b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 2,563,206; 2,771,543; et 2,897,475; <u>Brevets canadiens de Bayer</u> : 2,349,841.
<b>Optimum® Intrasect®</b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 1,341,622; <u>Brevets canadiens de Bayer</u> : 2,349,481; <u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,531.
<b>Optimum® Intrasect® Xtreme</b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 1,341,622; et 2,588,243; <u>Brevets canadiens de Bayer</u> : 2,349,841; <u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,531; <u>Brevets canadiens de Syngenta</u> : 2,559,481; et 2,458,514.
<b>Optimum® AcreMax®</b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 1,341,622; <u>Brevets canadiens de Bayer</u> : 2,349,841; <u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,531.
<b>Optimum® AcreMax® Leptra®</b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 1,341,622; <u>Brevets canadiens de Bayer</u> : 2,349,841; <u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,531; <u>Brevets canadiens de Syngenta</u> : 2,653,992; et 2,759,093.
<b>Optimum® AcreMax® XTreme</b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 1,341,622; et 2,588,243; <u>Brevets canadiens de Bayer</u> : 2,349,841; <u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,531; <u>Brevets canadiens de Syngenta</u> : 2,559,481; et 2,458,514.
<b>Qrome®</b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 1,341,622; <u>Brevets canadiens de Bayer</u> : 2,349,841; <u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,531; <u>Brevets canadiens de Syngenta</u> : 2,458,514; et 2,559,481.
<b>Herculex® RW</b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 1,341,622; et 2,588,243.
<b>Herculex® I</b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 1,341,622.
<b>Roundup Ready® Corn 2</b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 2,349,841.
<b>LibertyLink®</b>	<u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,524; et 1,341,531.
<b>Agrisure® 3000GT</b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 1,341,622; <u>Brevets canadiens de Syngenta</u> : 2,458,514; et 2,559,481; <u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,531.
<b>Agrisure® Viptera®</b>	<u>Brevets canadiens de Syngenta</u> : 2,653,992; et 2,759,093; <u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,531.
<b>Agrisure® Viptera 3110</b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 1,341,622; <u>Brevets canadiens de Syngenta</u> : 2,653,992; et 2,759,093; <u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,531.
<b>Agrisure® 3122</b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 1,341,622; et 2,588,243; <u>Brevets canadiens de Syngenta</u> : 2,458,514; et 2,559,481; <u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,531.

<b>Agrisure® 3122 Refuge Advanced®</b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 1,341,622; et 2,588,243; <u>Brevets canadiens de Syngenta</u> : 2,458,514; et 2,559,481; <u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,531.
<b>Agrisure® 3220</b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 1,341,622; <u>Brevets canadiens de Syngenta</u> : 2,653,992; et 2,759,093; <u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,531.
<b>Brevets sur le soya :</b>	
<b>Enlist E3<sup>MC</sup></b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 2,628,263.
<b>Plenish</b>	<u>Brevets canadiens de Corteva</u> : 2,666,754.
<b>Roundup Ready 2 Xtend®</b>	<u>Brevets canadiens de Bayer</u> : 2,394,984; 2,609,418; 2,641,218; 2,653,739; 2,653,987; 2,667,099; 2,678,603; et 2,773,929.
<b>Roundup Ready 2 Yield®</b>	<u>Brevets canadiens de Bayer</u> : 2,394,984; 2,609,418; et 2,641,218.
<b>LibertyLink®</b>	<u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,524; et 1,341,531.
<b>Brevets sur le canola :</b>	
<b>Genuity Roundup Ready®</b>	<u>Brevets canadiens de Bayer</u> : 1,341,481; et 2,425,349.
<b>Clearfield®</b>	<u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,465.
<b>LibertyLink®</b>	<u>Brevets canadiens de BASF</u> : 1,341,470; et 1,341,531.
<b>Brevets sur la luzerne :</b>	
<b>Roundup Ready®</b>	<u>Brevets canadiens de Bayer</u> : 2,514,450.
<b>HarvXtra®</b>	<u>Brevets canadiens de Bayer</u> : 2,514,450.