## TOURNESOL LINOLÉIQUE PRÉCOCE À DEMI-PRÉCOCE





# La garantie de la performance associée à la technologie Express™SX®



- Très tolérant à la technologie Express™SX®
- Très productif
- Adapté à tous les régimes hydriques
- Un profil sanitaire très sécurisant

Optimized for Express™SX® herbicide



Retrouvez plus d'informations sur **LGseeds.fr** 









Express<sup>™</sup> SX®: Granulés solubles dans l'eau [SG] à base de 500 g/kg (50 % p/p) de tribénuron-méthyle. A.M.M. n° 2090052. H317-Peut provoquer une allergie cutanée. H373-Risque présumé d'effets graves pour les organismes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. H410-Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH401-Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée. Consultez http://agriculture.gouv.fr/ecophyto. Pour les usages autorisés, ogse, conditions et précautions d'emploi, restrictions et contre-indications, se référer à l'étiquette du produit et/ou www.phytodata.com. SX est une marque déposée de FMC Corporation ou l'une de ses filiales. Homologué et distribué par Cheminova Agro France SAS - 11 bis, Quai Perrache - F-69002 Lyon – France - Tél. +33 (0)4.37.23.65.70 - RCS Lyon B 352 320 279 - www.fmcagro.fr. Dangereux. Respecter les conditions d'emploi. Lire attentivement l'étiquette avant toute utilisation.



H317-Peut provoquer une allergie cutanée.

H373 - Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.

H410-Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

ndations d'utilisation fournies sont données à titre purement

Crédits phobs : Flotolia. Impression : www.printconseil.fr. Limagrain Europe - SAS au capital de 10 543 346,75 € - Siège social : 30 avenue Georges Gershwin - 63200 R10M - France - SIREM 542 009 824 RCS Clemont-Ferrand. Les r Indicatif. Elles sont susceptibles de varier en fonction des spécificités des zones d'implantations et des conditions de culture. En aucun cas, la responsabilité de LIMAGRAIN EUROPE ne saurait être engagée à cet égard. Mai 2023.

# G 50.479 SX

# La garantie de la performance associée à la technologie Express™SX®





Hauteur: moyenne à haute Masse foliaire: forte à moyenne Capitule: semi-retombant Vigueur de départ : très bonne

Optimized for Express™SX® herbicide

# Cycle de la plante



- Très bonne vigueur de départ
- Très bon indice de stabilité foliaire



- · Floraison précoce à demi-précoce
- Maturité précoce à demi-précoce
- · Bonne tenue de tige



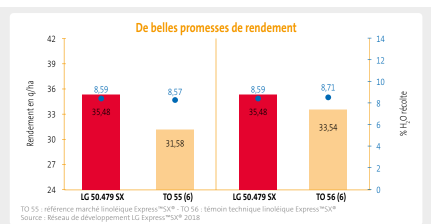
- · Mildiou : résistance de type RM9+ (résistant R714)
- Orobanche : résistant A à G
- Très peu sensible au **Phomopsis**
- · Peu sensible au sclérotinia



- Potentiel de rendement régulier
- Teneur en huile: 45 à 47 %
- · PMG moyen



Preuves de rentabilité





Réseau de développement LG Express™SX® 2018 pour un prix estimé

## Les points forts

- · La véritable alternative sur le marché linoléique demi-précoce à précoce Express™SX® avec la garantie de la performance
- Un très bon comportement en toute condition
- · Un profil sanitaire sécurisant

### Nos conseils

- Adapté au marché des VTH Express™SX®
- Cibler 65000 pieds récolte et en cas de semis en condition séchante augmenter de 20 % la densité



Cette variété LG bénéficie d'une nouvelle résistance multigénique à forte complémentarité qui offre une sécurité optimale face aux 9 races du mildiou connues à ce jour en France.



LG identifie les meilleures variétés face au stress hydrique pour plus de performance rendements et huile même dans les situations les plus difficiles.



La gamme LG est génétiquement résistante aux 7 races d'orobanche connues à ce jour. La construction multigénique sécurise au maximum les rendements en situation d'infestation.

Limagrain 🍼