TOURNESOL LINOLÉIQUE PRÉCOCE





Plus de précocité, plus de qualité



- Profil résistance mildiou optimal
- Adapté à tout type de régime hydrique
- Productif, régulier et plus précoce dans le cycle
- Améliore la teneur en huile des SX précoces

Optimized for Express™SX® herbicide



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











Express[™] 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, doses, conditions 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.

nandations d'utilisation fournies sont données à titre purement

Crédits phobs : Fdoila. Impression : www.printconsell.fr. Limagrain Europe - SAS au capital de 10 543 346,75 € - Slège social : 30 avenue Georges Gershwin - 63200 R10M - France - SIREN 542 009 824 RCS Clemont-Ferrand. Les r Indicatif. Elles sont susceptibles de varier en fonction des spédificités des zones d'implantations et des conditions de outlure. En aucun cas, la responsabilité de LIMAGRAIN EUROPE ne saurait être engagée à cet égard. Juillet 2024,

G 50.489 SX

Plus de précocité, plus de qualité





Masse foliaire: moyenne Capitule: semi-retombant bombé

Vigueur de départ : bonne

Optimized for Express™SX® herbicide

Cycle de la plante



- · Très bonne vigueur de départ
- Couverture de l'entre rangs assez rapide



- · Hauteur : moyenne
- Floraison : précoce à demi-précoce
- Maturité : précoce
- · Masse foliaire: moyenne
- Très bonne tenue de tige
- · Capitule semi-retombant bombé

· Mildiou: RM9+

- Orobanche : résistant A à G
- Verse : TPS
- Phomopsis: PS
- Phoma : PS
- · Scléro Collet.: PS
- · Scléro Cap.: MS · Verticillium: PS

• Potentiel de rendement : bon et régulier

COMPOSANTES DE RENDEMENT

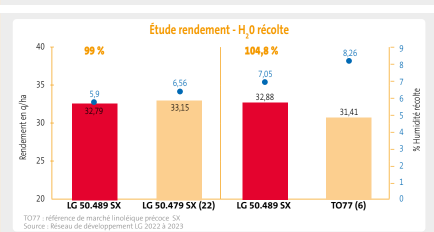
• Teneur en huile: 45 à 47 %

· PMG : intermédiaire





Preuves de rentabilité





Plus productif et plus précoce que les références de marché

Les points forts

- · Permet de ne plus choisir entre lutte contre les adventives difficiles et sécurité récolte
- Régularité de performance
- Une collecte de bonne teneur en huile

Nos conseils

- · Semez dans un sol suffisamment ressuyé et réchauffé
- Ne pas hésiter à augmenter votre densité de semis de 20 % par rapport à votre nombre de pieds cibles
- Bien respecter les recommandations d'usages FMC de l'herbicide Express™SX®









Cette variété LG bénéficie 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.

Les variétés identifiées « RÉGULARITÉ **PERFORMANCE** » assurent rendement et qualité quel que soit le profil climatique de l'année de production.

