

GOURMANSUN F1 (HMC 44171)*

«L'ananas» a du cœur !



- + Allongée de type cœur «Ananas»
- + Coloration flammée jaune avec striures rouges à maturité
- + Bonne qualité gustative, peu d'acidité
- + Souplesse d'utilisation

*Variété en cours d'inscription avec APV.



GOURMANSUN F1 (HMC 44171)*

Plante :

- + A croissance indéterminée
- + Plante de bonne vigueur, équilibrée, facile à travailler
- + Bonne nouaison, régulière, rendement commercial élevé
- + Résistance (IR) Mildiou et TSWV

Résistances :

- + HR: Fol:0,1,2 ; Va:0 ; Vd:0 ; ToMV:0,1,2
- + IR: Pi ; TSWV:T0

Fruit :

- + Cœur de gros calibre 240-260 g
- + Présentation très attractive et innovante
- + Fruits charnus, chair flammée de rouge, peu de graines
- + Peu sensible au Blossom End Rot (Nécrose apicale)
- + Bonne tenue sur plante et en conservation

Utilisation :

- + Serre chauffée culture longue, abri froid et plein champ

Notre conseil : Bonne tenue du fruit sur plante. Récolte conseillée à pleine maturité avec un fruit bien coloré pour favoriser la qualité gustative.

*Variété en cours d'inscription avec APV.

INFORMATIONS GÉNÉRALES : Les descriptions, illustrations, photographies, conseils, suggestions et cycles de végétation éventuellement présentés s'adressent à des professionnels avertis et sont issus d'observations réalisées dans des conditions déterminées sur divers essais. Ils sont proposés de bonne foi, à titre exclusivement indicatif, et ne sauraient par conséquent, en aucun cas, être considérés comme exhaustifs, comporter une quelconque garantie de récolte ou de performance, préjuger de facteurs ou circonstances spécifiques (actuel(le)s ou futur(e)s), et plus généralement constituer un engagement contractuel quel qu'il soit. L'utilisateur doit avant tout s'assurer notamment de l'adéquation de ses conditions d'exploitation, des conditions géographiques locales, de la période de culture envisagée, de son sol, de ses moyens (tels que connaissances et expériences techniques, techniques et opérations culturales), matériels (tels que tests et méthodes de contrôle) et équipements et de façon plus générale de son contexte agronomique, climatique, sanitaire, environnemental et économique avec les cultures, les techniques et les variétés présentées (se reporter également à nos Conditions Générales de Vente). Toutes les variétés illustrées dans cette publication ont été photographiées sous des conditions favorables et ne garantissent pas un résultat identique sous des conditions différentes. Toute reproduction, partielle ou intégrale, de cette publication (support et/ou contenu), par quelque procédé que ce soit, est formellement interdite, sauf autorisation spécifique préalable.

AVERTISSEMENT : Tous droits de propriété intellectuelle réservés. Toute reproduction et/ou exploitation est prohibée. Toute atteinte à ces droits peut constituer un acte légalement répréhensible passible de poursuites judiciaires. Pour plus d'informations consulter le site internet suivant : www.hmclause.com

Abréviations	Type de maladie	HR/IR	Pathogènes
Fol:0,1,2	Champignon	HR	Fusarium oxysporum f.sp. lycopersici [races 0,1,2] - Fusariose vasculaire de la tomate
Pi	Champignon	IR	Phytophthora infestans - Mildiou de la tomate
ToMV:0,1,2	Virus	HR	Tomato Mosaic Virus races 0,1,2 - Virus de la mosaïque de la tomate
TSWV:T0	Virus	IR	Tomato Spotted Wilt Virus race P0 - Virus de la maladie bronzée de la tomate, race P0
Va:0 ; Vd:0	Champignon	HR	Verticillium albo-atrum [race 0], Verticillium dahliae [race 0] - Verticilliose

HM.CLAUSE S.A.S.

Rue Louis Saillant - Z.I. La Motte 26800 PORTES-LÈS-VALENCE
Tél. +33 (0)4 75 57 57 - Fax +33 (0)4 75 57 79
www.hmclause.com