

Variété	Vigueur	Poids (Gr)	Points forts	AVRIL	MAI	JUIN	JUIL	AOÛT	SEPT
TRÈS PRÉCOCE									
METRO ^{F1}	Compacte	25-30	• Rendement très élevé • Taux de brix très élevé	■	■	■	■	■	■
PRÉCOCE									
N 6438 ^{F1}	Compacte	60-65	• La référence en précoce avec bon brix et rendement	■	■	■	■	■	■
N 6416 ^{F1}	Vigoureuse	65-70	• La précocité, haut niveau de brix et rendement • Résistance à TSWV	■	■	■	■	■	■
N 541 ^{F1}	Moyenne	60-65	• Résistance au mildiou (IR) • Taux de Brix très élevé	■	■	■	■	■	■
SAISON									
N 0283 ^{F1*}	Moyenne	70-75	• Taux de brix très élevé	■	■	■	■	■	■
DASK ^{F1}	Moyenne	65-70	• Forme allongée • Résistance à TSWV	■	■	■	■	■	■
N 4510 ^{F1}	Vigoureuse	60-65	• Productivité élevée • Taux de brix élevé	■	■	■	■	■	■
N 540 ^{F1}	Moyenne	50-55	• Résistance au mildiou (IR) • Rendement très élevé	■	■	■	■	■	■
VULSPOT ^{F1}	Vigoureuse	70-75	• Résistance à TSWV • Rendement élevé	■	■	■	■	■	■
RED SKY ^{F1}	Moyenne	70-75	• Tomate sans jus, pour le surgelé	■	■	■	■	■	■
N 507 ^{F1}	Moyenne	60-65	• Fermeté et tenue à surmaturité • Taux de brix élevé • Pour la pulpe et le concentré	■	■	■	■	■	■
TAYLOR ^{F1}	Moyenne	75-85	• Forme allongée • Résistance à TSWV	■	■	■	■	■	■
KENDRAS ^{F1}	Moyenne	60-65	• Résistante au mildiou (IR) avec bon brix et rendement	■	■	■	■	■	■
TARDIF									
FOKKER ^{F1}	Moyenne	65-70	• Productivité et sécurité	■	■	■	■	■	■

■ Plantations ■ Récoltes * Variété en cours d'enregistrement au catalogue européen des variétés potagères

Plaque Tomates industries

2026



Contactez-nous

FRANCE

Christophe Charignon
06 14 26 81 36
christophe.charignon@basf.com

POUR CONTACTER
LE SERVICE CLIENT

Tél : 02 41 31 12 80
Mail : nunhems.customerservice.fr@basf.com

POUR CONTACTER LE
SERVICE COMPTABILITÉ

Nunhems France SAS
8 rue Olivier de Serres
CS 10027
49072 Beaucouzé
Tél : 02 41 31 12 90

Conseil pour la pratique culturale*

Les informations fournies par BASF sous quelque forme que ce soit sont sans garantie. Les descriptions, recommandations et illustrations figurant dans les brochures et prospectus ainsi que sur le site Internet sont basées dans la mesure du possible d'après les résultats obtenus lors d'essais et dans la pratique. Cependant, BASF décline toute responsabilité sur la base de ces informations pour des résultats différents quant au produit cultivé. L'acheteur doit décider indépendamment si les marchandises et les informations conviennent à la production proposée et/ou si elles peuvent être utilisées dans les conditions locales.

Illustrations de produit

Toutes les variétés présentées ont été cultivées dans des conditions favorables. Ces illustrations ne garantissent pas et n'impliquent pas l'obtention de résultats identiques dans toutes les conditions de culture.
© BASF 2025. Tous droits réservés à BASF ou ses affiliés, y compris les droits de propriété. © Crédits photos : BASF.
* À la demande d'inscription sur la liste de l'UE des variétés de légumes.



nunhems.com

BASF
We create chemistry

nunhems

BASF
We create chemistry

nunhems



N 6438 F1

LA RÉFÉRENCE DU MARCHÉ

- La précocité et le rendement pour débiter la campagne
- Plante compacte
- Cycle court, maturation groupée
- Très bonne fermeté des fruits
- Bon taux de brix

Résistances

HR : Va; Vd; Fol: 0,1
IR : Ma; Mi; Mj



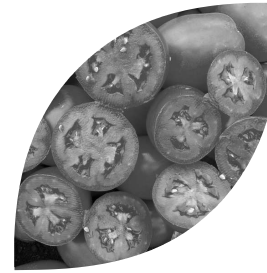
N 541 F1

LE LEADER EN BRIX

- Précocité
- Plante de vigueur moyenne
- Taux de Brix très élevé
- Fruit de 60 à 65 Gr

Résistances

HR : Va;0; Vd;0; Fol:0,1
IR : Ma; Mi; Mj; Pi



VULSPOT F1

PLUS DE RÉSTANCE, UNE MEILLEURE QUALITÉ ET PRODUCTIVITÉ

- Cycle : demi-précoce
- Fort potentiel
- Plante vigoureuse à fort potentiel de production et maturation groupée
- Pulpe de belle couleur et excellente épaisseur du mésocarpe
- Excellente adaptabilité à la transformation en concentré et cubeté

Résistances

HR : Va; Vd; Fol: 0,1; Pst: 0
IR : Ma; Mi; Mj



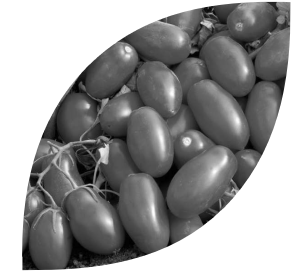
DASK F1

TOMATE POUR LE PELÉ À FORT POTENTIEL DE PRODUCTION

- Tomate de saison
- Production élevée
- Plante saine avec bonne tolérance aux maladies foliaires
- Fruits rouges intenses

Résistances

HR : Va; Vd; Fol: 0,1; Pst: 0
IR : Ma; Mi; Mj; TSWW



TAYLOR F1

RENDEMENT TRÈS INTÉRESSANT

- Longue avec des productions très élevées
- Plante rustique et saine
- Bonne vigueur végétative et maturation homogène
- Excellentes fonctionnalités pour la récolte mécanique
- Fruits constants et de qualité pour les tomates pelées

Résistances

HR : Va; Vd; Fol: 0,1; Pst: 0
IR : TSWW



N 0283 F1*

BRIX TRÈS ÉLEVÉ

- Plante saine avec une vigueur moyenne
- Idéale pour le début de la pleine saison
- Très bonne reprise
- Bonne fermeté des fruits

Résistances

HR : Va; Vd; Fol: 0,1; Pst: 0
IR : Ma; Mi; Mj



N 4510 F1

BRIX ÉLEVÉ ET STABILITÉ

- Cycle de maturation moyen et plante vigoureuse
- Convient aux cultures moyennement précoces et mi-saison
- Production toujours très élevée
- Brix significativement plus élevé que la moyenne
- Excellente constance et tenue à la surmaturation du fruit

Résistances

HR : Va; Vd; Fol: 0,1; Pst: 0
IR : Ma; Mi; Mj



N 540 F1

RENDEMENT TRÈS ÉLEVÉ

- Demi-précoce
- Plante de vigueur moyenne
- Bon taux de Brix
- Fruit de 50 à 55 Gr

Résistances

HR : Va;0; Vd;0; Fol:0,1; Pst:0
IR : Ma; Mi; Mj; Pi



N 507 F1

LA VARIÉTÉ DE PLEINE SAISON

- Cycle : demi-précoce
- Plante saine avec une bonne tolérance aux maladies foliaires
- Bon rendement et performance stable
- Taux de brix élevé
- Excellente résistance à la surmaturation
- Très ferme

Résistances

HR : Va; Vd; Fol: 0,1; Pst: 0
IR : Ma; Mi; Mj



METRO F1

RENDEMENT TRÈS ÉLEVÉ

- Petite tomate en taille de fruit qui provient d'un programme de sélection de l'industrie pour les productions de sauce de qualité
- Brix très élevé, excellent goût et arôme à la fois comme fruits frais et après transformation
- Très bien adaptée à la récolte en une seule fois ou mécaniquement

Résistances

HR : Va; Vd; Fol: 0,1; Pst: 0
IR : Ma; Mi; Mj