

# CATALOGUE

## Melon & Pastèque

2026

Maroc



nunhems<sup>®</sup>

 **BASF**  
We create chemistry



# Mot de Directeur

**Mr. Abdellah Akalal**

Country Manager  
Nunhems - Maroc

Chers partenaires et agriculteurs,

C'est avec une grande fierté que je vous présente cette nouvelle édition du catalogue des semences Nunhems Maroc. Notre engagement envers l'innovation, la qualité et le respect des exigences locales continue de guider toutes nos actions.

Depuis plusieurs années, Nunhems, filiale de BASF, œuvre au service de l'agriculture marocaine, en mettant à la disposition des producteurs des semences adaptées aux conditions agro-climatiques du pays. Nous comprenons que chaque culture est unique et nécessite des solutions personnalisées pour répondre aux défis de rendement, de qualité et de durabilité. C'est pourquoi nous avons développé une gamme de variétés de semences performantes, fruit d'une recherche constante, afin d'accompagner les agriculteurs marocains dans leur quête de productivité et d'excellence.

En tant que leader dans le secteur des semences légumières, nous nous engageons à apporter des innovations variétales qui favorisent non seulement des rendements plus élevés, mais aussi des variétés plus résistantes aux maladies et aux stress environnementaux, tout en réduisant l'empreinte écologique de l'agriculture.

En particulier, nos variétés de tomates se distinguent par leur adaptation aux exigences du marché marocain, tout en répondant aux standards élevés du marché international de l'exportation. Grâce à leurs qualités intrinsèques – comme la résistance aux maladies, une excellente conservation post-récolte et une présentation visuelle irréprochable – nos semences permettent aux producteurs marocains de se positionner avantageusement sur les marchés d'export, notamment en Europe.

Ce catalogue reflète notre volonté d'aller plus loin pour soutenir une agriculture durable au Maroc. Vous y trouverez une sélection complète de nos meilleures variétés, soigneusement sélectionnées pour répondre aux besoins spécifiques des agriculteurs marocains, en alliant productivité, qualité et résilience.

Je tiens également à remercier nos partenaires distributeurs et agriculteurs pour la confiance qu'ils nous accordent. Ensemble, nous continuerons à cultiver l'avenir de l'agriculture marocaine, à promouvoir l'innovation et à renforcer la sécurité alimentaire.

*Nous vous souhaitons une excellente saison et de belles réussites agricoles.*

Avec mes sincères salutations,

# INDEX

## Melons



06

Cantaloup	08
Charentais Jaune	10
Galia	12
Ananas	13
Piel De Sapo	14
Porte-Greffe	15

## Pastèques



16

Style	18
Fashion	---
Premium F1	19

# ÉQUIPE NUNHEMS MAROC

## Customer service

Houda **Bziz**  
Office manager

+212 6 61 135 279  
houda.bziz@basf.com

Asmaa **Chafai**  
Customer Service Officer

+212 6 65 28 12 88  
asmaa.chafai@basf.com

Sanaa **Lahmidi**  
Order to cash officer

+212 6 62-317591  
sanaa.lahmidi@partners.basf.com

## Sales & Product Development

Zakaria **El Amrani**  
Account manager Cucurbits

+212 6 61 721 246  
zakaria.el-amrani@basf.com

Amal **Bengana**  
Trail specialist cucurbits

+212 6 72 28 47 85  
amal.bengana@basf.com

## Marketing & Communication

Salma **Karrakchou**  
Customer Marketing Specialist

+212 6 62 68 28 40  
salma.karrakchou@basf.com

Soumaya **Alami Qammouri**  
Marketing & Communication Support Officer

+212 6 66 90 23 47  
soumaya.alami-qammouri@partners.basf.com

# LE SAVIEZ-VOUS ?

Le Brix (taux de sucre) d'un melon dépend fortement de la variété, du stade de la maturité au champ et du climat.



## INSIGHT AGRONOME

Les **variétés modernes** offrent un équilibre optimal entre goût, tenue au transport et **durée de conservation**.

## À RETENIR

- **Brix constant = valeur commerciale stable.**
- **Filet et peau fermes = meilleure tenue logistique.**
- **Les variétés Melons Nunhems** sont reconnues pour leur constance.



# Segments Melons

# MELON CANTALOUPE



### MAGENTA

#### Le succès dans les linéaires

- Plante de vigueur moyenne, adaptée au plein champ et à la serre.
- Fruits ronds de calibre uniforme (0,8 à 1,2 kg).
- Haute teneur en sucre, excellente présentation.

HR: From : 0, 1, 2 IR: Px : 1, 2; Gc



### MAGESTIUM

#### Saveur sucrée, chair fondante

- Meilleur comportement à l'oidium.
- Rendement élevé et concentré.
- Calibre supérieur à Magenta.
- Haute teneur en sucre.

HR: From : 0, 1, 2 IR: Px : 1, 2, 5; Gc

# MELON CANTALOUPE



## THEBES

### L'incontournable de l'export

- 1er choix maximisé, très peu de déchet.
- Plante naturellement vigoureuse et de bonne tenue.
- Présentation attractive, écriture régulière jusqu'à la fin de récolte.
- Pack-sanitaire : VAT, oïdium.
- Forte capacité d'accroche, calibres réguliers.
- Niveau de Brix élevé (15°) et très bonne qualité gustative.
- Excellente capacité de conservation.

IR: FOM 0,1,2; Px 1,2,3,5,3,5 VAT.



## DELPHES

### Douceur et fermeté parfaite

- Forte accroche sur une plante vigoureuse.
- Belle présentation harmonieuse, visuel très apprécié, sillons bien tranchés.
- Pack-sanitaire : VAT, oïdium.
- Très bon rendement commercialisable.
- Excellente tenue en conservation, peu d'évolution.
- Récolte facile au cerne ou à la couleur.
- Faible taux de déchets.
- Très haut niveau gustatif ; Brix 15°.

IR: FOM 0,1,2; Px 1,2,3,5,3,5 VAT.



# MELON CHARENTAIS JAUNE



**ARUM**

## Couleur intense, chair ferme

- Très haut profil gustatif.
- Texture juteuse et fondante en bouche.
- Excellente présentation contrastée/Cycle Moyen.

HR: Frm : 0, 1, 2 IR: Px : 1, 2, 3,3.5, 5 Gc.



**TURUM**

## Goût et rendement réunis

- Excellente tenue de plante/Bon potentiel de rendement.
- Chair dense, juteuse et aromatique.
- Présentation régulière.
- Excellent contraste sillon/tranche/Cycle Moyen.

HR: Fom: 0,1,2 IR: Px: 1,2,3,5,5 Gc; Ag



**GANDALF**

## Un éclat doré au goût sucré

- Fruits bien calibrés et uniformes.
- Chair très ferme et sucrée.
- Bonne tenue, haut rendement.
- Excellente conservation post-récolte.

HR: Fom 0, 1, 2 IR: Px : 1, 2, 5; Gc



# MELON CHARENTAIS JAUNE



**ARAGORN**

## Jutosité et rusticité garanties

- Excellente régularité et rendement.
- Très bonne tenue en post-récolte.
- Parfum intense, bonne conservation.
- Bonne présentation et fermeté.

IR: Fom 0, 1, 2/Px 1,2,3,3.5,5 Gc; Ag



**FLORABEL**

## Sucré, fondant, irrésistible

- Chair orangée foncée, très bonne fermeté.
- Bonne conservation, bon niveau de Brix.
- Bonne nouaison, fruits homogènes.
- Excellente présentation commerciale.

HR: Fom : 0, 1, 2 IR: Fom 1-2; Px 1,2,5; Gc; Ag



# MELON GALIA



### KIDORA

#### Rendement et goût exceptionnels

- Très bon niveau gustatif.
- Bonne tenue, homogénéité des fruits.
- Rendement élevé.
- Cycle intermédiaire.

HR: Mnsv, Fom 0,1 /IR: PM 1,2



### KITHARA

#### Excellente qualité gustative

- Très bonne tenue de plante.
- Haut rendement.
- Longue conservation.

HR: Fom : 0, 1, 2 IR: Px : 1, 2,5; Gc

# MELON ANANAS



**KRIMADONA**

## Chair tendre et son parfum délicatement sucré

- Variété précoce.
- Excellente fermeté des fruits.

HR: From : 0, 1, 2 IR: Px : 1, 2; Gc



**JANNA**

## Force et rendement optimal

- Excellente productivité.
- Fruits de 2,5 à 3,5 kg.
- Chair orange très attractive.
- Bonne conservation.

IR: Px (Oidium) : 1,2



# MELON PIEL DE SAPO



**TOLEDANO**

### Savoureux et juteux, révèle une douceur exquise

- Saveur sucrée, texture ferme.
- Bonne capacité de nouaison.
- Longue conservation.
- Très bon rendement.

HR: Fom 0,1 IR: Px 1,2,3,5,5 Ag VAT.



**COLISEO**

### La première variété avec résistance intermédiaire à ToLCNDV

- Résistance intermédiaire au ToLCNDV.
- Fruits homogènes, très bon calibre.
- Chair crème-verdâtre très sucrée.
- Excellente qualité gustative/ Arôme optimal.

HR: Fom : 0, 1, 2/IR : Px : 1,2,5; Gc, ToLCNDV.

# MELON PORTE-GREFFE



**SHINTOSA  
CAMELFORCE**

## Robustesse et système racinaire EQUILIBRE

- Système racinaire puissant.
- Bonne vigueur de la plante.
- Très bonne compatibilité avec melon et concombre.

HR: F.o.n 0,1 ; Vd ; F.o.m ; Foc



**ERCOLE**

## Rendement optimal

- Vigueur élevée, goût préservé après greffage, excellente productivité.
- Très bon système racinaire.
- Facilité de gestion en pépinière.
- Très bon rendement final.

HR: Foc;Fom; Fon: 0,1; Vd



# LE SAVIEZ-VOUS ?

La texture croquante d'une pastèque dépend de la structure cellulaire, elle-même liée à la génétique.



## INSIGHT AGRONOME

Une bonne variété doit allier productivité, absence de graines dures, et une bonne tenue après récolte.

## À RETENIR

**Croquant** = critère n°1 des consommateurs.  
**Variétés uniformes** = rendement plus prévisible.  
La qualité interne prime sur le calibre seul.



# Segments Pastèques

# Pastèques



**STYLE F1**

## Une gamme d'excellence pour les marchés exigeants

- Qualité exceptionnelle à l'intérieur comme à l'extérieur.
- Peau noire éclatante et fruits généreux de 5 à 7 kg.
- Haute adaptabilité et rendement garanti.

IR: F.o.n 0,1



**FASHION F1**

## Attractif visuellement, irrésistible en saveur

- Robe vert foncé rayée de noir, chair rouge vif et savoureuse.
- Fruits de 4 à 7 kg, avec un taux de brix allant jusqu'à 13%.
- Poids : 4-7 kg.

# Pastèques



**PREMIUM F1**

## Pastèque à micro-pépins discrets et comestibles

- Partenaire idéal des variétés sans pépins ; pollinisateur avec excellente qualité interne.
- Adaptée aux serres et au plein champ précoce. Calibre mini : 3-5 kg.

IR: F.o.n 0,1



**Segments Pastèques**



#### 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, 2026. Tous droits réservés à BASF ou ses affiliés, y compris les droits de propriété.