



CIRUELAS DESECADAS	PRUNES	AMEIXAS SECAS
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Ciruelas tiernizadas con y sin carozo.	PRODUCT DESCRIPTION Pitted and unpitted prunes.	DESCRIÇÃO DO PRODUTO Ameixas amaciadas com e sem carozo.
INGREDIENTES Ciruelas deshidratadas. Sorbato de potasio. Aceite de girasol alto oleico (opcional).	INGREDIENTS Prunes. Potassium sorbate. High oleic vegetal oil coating (optional).	INGREDIENTES Ameixas desidratadas. Sorbato de potássio. Óleo de girassol alto teor oleico (opcional).
TAMAÑOS Sin carozo: Ex 30/40, Ex 40/50, Ex 50/60, Ex 60/70, Ex 70/80 y Ex 80/90. Con carozo: 30/40, 40/50, 50/60, 60/70, 70/80 y 80/90.	SIZES Pitted: Ex 30/40, Ex 40/50, Ex 50/60, Ex 60/70, Ex 70/80 and Ex 80/90. Unpitted: 30/40, 40/50, 50/60, 60/70, 70/80 and 80/90.	TAMANHOS Sem carozo: Ex 66/88, Ex 88/110, Ex 110/132, Ex 132/154, Ex 154/176, Ex 176/198. Com carozo: 66/88, 88/110, 110/132, 132/154, 154/176, 176/198.
HUMEDAD Tolerancia 29% - 34% (Moisture tester DFA).	MOISTURE Tolerance 29% - 34% (Moisture tester DFA).	UMIDADE Tolerância 29% - 34% (Moisture tester DFA).
% DE CAROZO (CIRUELAS SIN CAROZO) Ex 30/40, Ex 70/80 y Ex 80/90 = 0,5 % máx. Ex 40/50, Ex 50/60 y Ex 60/70 = 0,3% máx.	% PIT FRAGMENTS (PITTED PRUNES) Ex 30/40, Ex 70/80 and Ex 80/90 = 0,5 % max. Ex 40/50, Ex 50/60 and Ex 60/70 = 0,3% max.	% CAROÇOS (AMEIXAS SEM CAROÇO) Ex 66/88, Ex 154/176 e Ex 176/198 = 0,5 % máx. Ex 88/110, Ex 110/132 e Ex 132/154 = 0,3% máx.
DESCAROZADO Ashlock y Elliot.	DESCAROZADO Ashlock and Elliot.	DESCAROÇAMENTO Ashlock e Elliot.
EMBALAJE Envase primario: bolsa de polietileno de baja densidad color azul apta para contacto con alimentos. Envase secundario: caja de cartón y cinta adhesiva. CAPACIDAD 5 KG NET 10 KG NET	PACKAGING Primary packing: blue polyethylene bag low density approved for food contact. Secondary packing: cardboard box and adhesive tape. CAPACITY 5 KG NET 10 KG NET	EMBALAGEM Embalagem primária: saco de polietileno de baixa densidade cor azul apta para contato com alimentos. Embalagem secundária: caixa de papelão e fita adesiva. CAPACIDADE 5 KG NET 10 KG NET
VIDA ÚTIL 18 meses.	SHELF LIFE 18 months.	VIDA ÚTIL 18 meses.



CIRUELAS DESECADAS	PRUNES	AMEIXAS SECAS
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Ciruelas tiernizadas con y sin carozo.	PRODUCT DESCRIPTION Pitted and unpitted prunes.	DESCRIÇÃO DO PRODUTO Ameixas amaciadas com e sem carozo.
INGREDIENTES Ciruelas deshidratadas. Sorbato de potasio. Aceite de girasol alto oleico (opcional).	INGREDIENTS Prunes. Potassium sorbate. High oleic vegetal oil coating (optional).	INGREDIENTES Ameixas desidratadas. Sorbato de potássio. Óleo de girassol alto teor oleico (opcional).
TAMAÑOS Sin carozo: Ex 30/40, Ex 40/50, Ex 50/60, Ex 60/70, Ex 70/80 y Ex 80/90. Con carozo: 30/40, 40/50, 50/60, 60/70, 70/80 y 80/90.	SIZES Pitted: Ex 30/40, Ex 40/50, Ex 50/60, Ex 60/70, Ex 70/80 and Ex 80/90. Unpitted: 30/40, 40/50, 50/60, 60/70, 70/80 and 80/90.	TAMANHOS Sem carozo: Ex 66/88, Ex 88/110, Ex 110/132, Ex 132/154, Ex 154/176, Ex 176/198. Com carozo: 66/88, 88/110, 110/132, 132/154, 154/176, 176/198.
HUMEDAD Tolerancia 29% - 34% (Moisture tester DFA).	MOISTURE Tolerance 29% - 34% (Moisture tester DFA).	UMIDADE Tolerância 29% - 34% (Moisture tester DFA).
% DE CAROZO (CIRUELAS SIN CAROZO) Ex 30/40, Ex 70/80 y Ex 80/90 = 0,5 % máx. Ex 40/50, Ex 50/60 y Ex 60/70 = 0,3% máx.	% PIT FRAGMENTS (PITTED PRUNES) Ex 30/40, Ex 70/80 and Ex 80/90 = 0,5 % max. Ex 40/50, Ex 50/60 and Ex 60/70 = 0,3% max.	% CAROÇOS (AMEIXAS SEM CAROÇO) Ex 66/88, Ex 154/176 e Ex 176/198 = 0,5 % máx. Ex 88/110, Ex 110/132 e Ex 132/154 = 0,3% máx.
DESCAROZADO Ashlock y Elliot.	DESCAROZADO Ashlock and Elliot.	DESCAROÇAMENTO Ashlock e Elliot.
EMBALAJE Envase primario: bolsa de polietileno de baja densidad color azul apta para contacto con alimentos. Envase secundario: caja de cartón y cinta adhesiva. CAPACIDAD 5 KG NET 10 KG NET 25 LB NET 30 LB NET	PACKAGING Primary packing: blue polyethylene bag low density approved for food contact. Secondary packing: cardboard box and adhesive tape. CAPACITY 5 KG NET 10 KG NET 25 LB NET 30 LB NET	EMBALAGEM Embalagem primária: saco de polietileno de baixa densidade cor azul apta para contato com alimentos. Embalagem secundária: caixa de papelão e fita adesiva. CAPACIDADE 5 KG NET 10 KG NET 25 LB NET 30 LB NET
VIDA ÚTIL 18 meses.	SHELF LIFE 18 months.	VIDA ÚTIL 18 meses.



CIRUELAS DESECADAS SIN CONSERVANTES

FREE FROM PRESERVATIVES PRUNES

AMEIXAS SECAS SEM CONSERVANTES

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Ciruelas desecadas sin carozo, sin conservantes y baja humedad.

INGREDIENTES

Ciruelas deshidratadas.

HUMEDAD

Tolerancia 16% - 22% (Moisture tester DFA).

% DE CAROZO (CIRUELAS SIN CAROZO)

0,2 - 0,5% máx.

DESCAROZADO

Ashlock y Elliot.

EMBALAJE

Envase primario: bolsa de polietileno de baja densidad color azul apta para contacto con alimentos.

Envase secundario: caja de cartón y cinta adhesiva.

CAPACIDAD

5 KG NET | 10 KG NET

VIDA ÚTIL

18 meses.

PRODUCT DESCRIPTION

Pitted prunes, free from preservatives and low moisture.

INGREDIENTS

Prunes.

MOISTURE

Tolerance 16% - 22% (Moisture tester DFA).

% PIT FRAGMENTS (PITTED PRUNES)

0.2% - 0.5% maximum.

DESCAROZADO

Ashlock and Elliot.

PACKAGING

Primary packing: blue polyethylene bag low density approved for food contact.

Secondary packing: cardboard box and adhesive tape.

CAPACITY

5 KG NET | 10 KG NET

SHELF LIFE

18 months.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Ameixas secas sem carozo, livres de conservantes e com baixa umidade.

INGREDIENTES

Ameixas desidratadas.

UMIDADE

Tolerância 16% - 22% (Moisture tester DFA).

% CAROÇOS (AMEIXAS SEM CAROÇO)

0,3% - 0,5% máximo.

DESCAROÇADO

Ashlock e Elliot.

EMBALAGEM

Embalagem primária: saco de polietileno de baixa densidade cor azul apta para contato com alimentos.

Embalagem secundária: caixa de papelão e fita adesiva.

CAPACIDADE

5 KG NET | 10 KG NET

VIDA ÚTIL

18 meses.



CIRUELAS DESECADAS ORGÁNICAS

ORGANIC PRUNES

AMEIXAS SECAS ORGÂNICAS

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Ciruelas desecadas orgánicas.

INGREDIENTES

Ciruelas deshidratadas orgánicas.

HUMEDAD

Tolerancia 16% - 22% (Moisture tester DFA).

% DE CAROZO (CIRUELAS SIN CAROZO)

0,2 - 0,5% máx.

DESCAROZADO

Ashlock y Elliot.

EMBALAJE

Envase primario: bolsa de polietileno de baja densidad color azul apta para contacto con alimentos.

Envase secundario: caja de cartón y cinta adhesiva.

CAPACIDAD

5 KG NET | 10 KG NET

VIDA ÚTIL

18 meses.

PRODUCT DESCRIPTION

Pitted organic prunes.

INGREDIENTS

Organic prunes.

MOISTURE

Tolerance 16% - 22% (Moisture tester DFA).

% PIT FRAGMENTS (PITTED PRUNES)

0.2% - 0.5% maximum.

DESCAROZADO

Ashlock and Elliot.

PACKAGING

Primary packing: blue polyethylene bag low density approved for food contact.

Secondary packing: cardboard box and adhesive tape.

CAPACITY

5 KG NET | 10 KG NET

SHELF LIFE

18 months.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Ameixas secas orgânicas sem caroço.

INGREDIENTES

Ameixas orgânicas desidratadas.

UMIDADE

Tolerância 16% - 22% (Moisture tester DFA).

% CAROÇOS (AMEIXAS SEM CAROÇO)

0,2% - 0,5% máximo.

DESCAROÇADO

Ashlock e Elliot.

EMBALAGEM

Embalagem primária: saco de polietileno de baixa densidade cor azul apta para contato com alimentos.

Embalagem secundária: caixa de papelão e fita adesiva.

CAPACIDADE

5 KG NET | 10 KG NET

VIDA ÚTIL

18 meses.



PURÉ DE CIRUELA 30-32 BRIX	PRUNE PUREE 30-32 BRIX	PURÊ DE AMEIXA 30-32 BRIX
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Puré de ciruela obtenida a partir de ciruelas deshidratadas y tiernizadas, libres de materias extrañas y conservantes.	PRODUCT DESCRIPTION Prune puree obtained from dehydrated and tenderized plums, free of foreign matter preservatives.	DESCRIÇÃO DO PRODUTO Purê de ameixa obtido a partir de ameixas desidratadas e amaciadas, livres de matérias estranhas e conservantes
INGREDIENTES 100% ciruelas deshidratadas.	INGREDIENTS 100% prunes.	INGREDIENTES 100% ameixas desidratadas.
EMBALAJE 10 KG NET Envase primario: bolsa doble de material plástico, formada por una lámina interior de polietileno y una exterior. Envase secundario: caja de cartón corrugado color Kraft. 230 KG NET Envase primario: bolsa doble de material plástico, formada por una lámina interior de polietileno y una exterior. Envase secundario: tambores cónicos tapa removible de acero, capacidad 60 galones.	PACKAGING 10 KG NET Primary packaging: double plastic bag, formed by an inner polyethylene layer and an outer layer. Secondary packaging: kraft color corrugated cardboard box. 230 KG NET Primary packaging: double plastic bag, consisting of an inner polyethylene layer and an outer layer. Secondary packaging: conical steel drums with removable lid, 60 gallons capacity.	EMBALAGEM 10 KG NET Embalagem primária: saco de duplo material plástico, formado por uma lâmina interior de polietileno e uma exterior. Embalagem secundária: caixa de papel canelado cor Kraft. 230 KG NET Embalagem primária: saco de duplo material plástico, formado por uma lâmina interior de polietileno e uma exterior. Embalagem secundária: tambores cónicos tapa removível de aço, capacidade 60 galões.
VIDA ÚTIL 12 meses.	SHELF LIFE 12 months.	VIDA ÚTIL 12 meses.



PURÉ DE CIRUELA 30-32 BRIX	PRUNE PUREE 30-32 BRIX	PURÊ DE AMEIXA 30-32 BRIX
<p>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Puré de ciruela obtenida a partir de ciruelas deshidratadas y tiernizadas, libres de materias extrañas y conservantes.</p>	<p>PRODUCT DESCRIPTION Prune puree obtained from dehydrated and tenderized plums, free of foreign matter preservatives.</p>	<p>DESCRIÇÃO DO PRODUTO Purê de ameixa obtido a partir de ameixas desidratadas e amaciadas, livres de matérias estranhas e conservantes.</p>
<p>INGREDIENTES 100% ciruelas deshidratadas.</p>	<p>INGREDIENTS 100% prunes.</p>	<p>INGREDIENTES 100% ameixas desidratadas.</p>
<p>EMBALAJE 10 KG NET Envase primario: bolsa doble de material plástico, formada por una lámina interior de polietileno y una exterior. Envase secundario: caja de cartón corrugado color Kraft. 230 KG NET Envase primario: bolsa doble de material plástico, formada por una lámina interior de polietileno y una exterior. Envase secundario: tambores cónicos tapa removible de acero, capacidad 60 galones.</p>	<p>PACKAGING 10 KG NET Primary packaging: double plastic bag, formed by an inner polyethylene layer and an outer layer. Secondary packaging: kraft color corrugated cardboard box. 230 KG NET Primary packaging: double plastic bag, consisting of an inner polyethylene layer and an outer layer. Secondary packaging: conical steel drums with removable lid, 60 gallons capacity.</p>	<p>EMBALAGEM 10 KG NET Embalagem primária: saco de duplo material plástico, formado por uma lâmina interior de polietileno e uma exterior. Embalagem secundária: caixa de papel canelado cor Kraft. 230 KG NET Embalagem primária: saco de duplo material plástico, formado por uma lâmina interior de polietileno e uma exterior. Embalagem secundária: tambores cónicos tapa removível de aço, capacidade 60 galões.</p>
<p>VIDA ÚTIL 18 meses.</p>	<p>SHELF LIFE 18 months.</p>	<p>VIDA ÚTIL 18 meses.</p>



PURÉ DE CIRUELA ORGÁNICO 30-32 BRIX	ORGANIC PRUNE PUREE 30-32 BRIX	PURÊ DE AMEIXA ORGÂNICO 30-32 BRIX
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Puré de ciruela obtenida a partir de ciruelas deshidratadas y tiernizadas orgánicas, libres de materias extrañas y conservantes.	PRODUCT DESCRIPTION Prune puree obtained from dehydrated and tenderized organic plums, free of foreign matter preservatives.	DESCRIÇÃO DO PRODUTO Purê de ameixa obtido a partir de ameixas desidratadas e amaciadas orgánicas, livres de matérias estranhas e conservantes.
INGREDIENTES 100% ciruelas orgánicas deshidratadas.	INGREDIENTS 100% organic prunes.	INGREDIENTES 100% ameixas orgánicas desidratadas.
EMBALAJE 10 KG NET Envase primario: bolsa doble de material plástico, formada por una lámina interior de polietileno y una exterior. Envase secundario: caja de cartón corrugado color Kraft. 230 KG NET Envase primario: bolsa doble de material plástico, formada por una lámina interior de polietileno y una exterior. Envase secundario: tambores cónicos tapa removible de acero, capacidad 60 galones.	PACKAGING 10 KG NET Primary packaging: double plastic bag, formed by an inner polyethylene layer and an outer layer. Secondary packaging: kraft color corrugated cardboard box. 230 KG NET Primary packaging: double plastic bag, consisting of an inner polyethylene layer and an outer layer. Secondary packaging: conical steel drums with removable lid, 60 gallons capacity.	EMBALAGEM 10 KG NET Embalagem primária: saco de duplo material plástico, formado por uma lâmina interior de polietileno e uma exterior. Embalagem secundária: caixa de papel cancelado cor Kraft. 230 KG NET Embalagem primária: saco de duplo material plástico, formado por uma lâmina interior de polietileno e uma exterior. Embalagem secundária: tambores cónicos tapa removível de aço, capacidade 60 galões.
VIDA ÚTIL 18 meses.	SHELF LIFE 18 months.	VIDA ÚTIL 18 meses.





PASAS DE UVA	RAISINS	UVAS PASSAS
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Pasas de uva libres de semillas y materias extrañas.	PRODUCT DESCRIPTION Seedless and foreign matter-free raisins.	DESCRIÇÃO DO PRODUTO Uvas passas sem semente e matérias estranhas.
TIPO DE PRODUCTO Convencional.	PRODUCT TYPE Conventional.	TIPO DE PRODUTO Convencional.
MÉTODO DE SECADO Convencional y secado en parral "Dried on Vine" (DOV).	DRYING PROCESS Conventional and "Dried on Vine" (DOV) method.	MÉTODO DE SECAGEM Convencional e secagem em parreiral: "Dried on Vine" (DOV).
HUMEDAD 14 a 19%.	MOISTURE 14 to 19%.	UMIDADE 14 a 19%.
TAMAÑOS Y VARIEDADES Variedad Flame: Mediana y Jumbo. Variedad Thompson: Mediana y Jumbo. Variedad Arizul: Mediana. Especialidad Midget: 400/650 uds. en 100 g.	SIZES AND VARIETIES Flame Variety: Medium and Jumbo. Thompson Variety: Medium and Jumbo. Arizul Variety: Medium. Midget Specialty: 400/650 units per 100g.	TAMANHOS E VARIEDADES: Variedade Flame: Media e Jumbo. Variedade Thompson: Media e Jumbo. Variedade Arizul: Media. Especialidade Midget: 400/650 unidades em 100 g.
EMBALAJE Envase primario: bolsa de polietileno de alta densidad apta para contacto con alimentos. Envase secundario: caja de cartón corrugado doble onda y cinta adhesiva. CAPACIDAD 10 KG NET - 25 LB NET - 30 LB NET	PACKAGING Primary packaging: High-density polyethylene bag suitable for food contact. Secondary packaging: Double-wave corrugated cardboard box and adhesive tape. CAPACITY 10 KG NET - 25 LB NET - 30 LB NET	EMBALAGEM Embalagem primária: saco de polietileno de alta densidade apto para contato com alimentos. Embalagem secundária: caixa de papel canelado dupla onda e fita adesiva. CAPACIDADE 10 KG NET - 25 LB NET - 30 LB NET
VIDA ÚTIL 12 meses.	SHELF LIFE 12 months.	VIDA ÚTIL 12 meses.