

Produktdatenblatt

Trockeneis

Anwendungsbereich Temperaturkontrolle während dem Transport und der Verteilung von Lebensmitteln, Einfrieren, kühlen, konservieren von Lebensmitteln, Reinigen mit Trockeneis, Nebel effekte mit Trockeneis

* Max. 24 Kartonboxen pro grosse Trockeneiskiste möglich.
Kleinmengen werden in Styroporboxen geliefert.

Standard-Lieferformen

Artikelnummer	Artikelbezeichnung Trockeneis	Abmessungen	Empfohlene s Transport Gebinde	Verpackungsart	Maximale Füllmenge pro Kiste
I5750XXX	Pellets 16mm	Ø 16 mm	Kleine Kiste Grosse Kiste	Lose In Kartonboxen*	200 Kg 360 Kg
I5760XXX	Pellets 16mm, Beutel	Ø 16 mm	Kleine Kiste Grosse Kiste	Lose, Beutel Lose, Beutel	200 Kg 400 Kg
I5710XXX	Pellets 3mm	Ø 3 mm	Kleine Kiste Grosse Kiste	Lose In Kartonboxen*	200 Kg 360 Kg
I5720XXX	Pellets 3mm, Beutel	Ø 3mm	Kleine Kiste Grosse Kiste	Lose, Beutel Lose, Beutel	200 Kg 400 Kg
I5721XXX	Strahl Pellets 3mm, Beutel	Ø 3mm	Kleine Kiste Grosse Kiste	Lose, Beutel Lose, Beutel	200 Kg 400 Kg
I5722XXX	Strahl Pellets 1,6mm, Beutel	Ø 1,6mm	Kleine Kiste Grosse Kiste	Lose, Beutel Lose, Beutel	200 Kg 400 Kg
I5801XXX	Scheiben 1,4 Kg	250x125x30 mm (L x B x H)	Grosse Kiste	In Kartonboxen* Je 16 Scheiben	540 Kg
I5826C02	Scheibe 1,7 Kg mit Kartonhülle	250x125x45 mm (L x B x H)	Grosse Kiste	240 Stück pro Kiste	240 Stück
I5900XXX	Block 11,5 Kg	250x250x125 mm (L x B x H)	Grosse Kiste	In Kartonboxen*, je 23 Kg	550 Kg
I5999XXX	Kleiner Block 5,75 Kg	125x125x250 mm (L x B x H)	Grosse Kiste	In Kartonboxen*, je 23 Kg	550 Kg
I5810C00	Carboglance Scheibe 0,5 Kg	125x125x23 mm (L x B x H)	Grosse Kiste	Geschnürt als Pakete mit 28 Scheiben	1120 Stück

Physikalische Eigenschaften
 Dichte (-78°C) ca. 1500 kg/m³
 molare Masse 44 g/mol
 Geruch geruchlos
 relative Dichte (Luft=1) 1,52
 Farbe farbloses Gas

Kennzeichnung / Klassifizierung
 ADR Klasse 9
 UN-Nr 1845
 Gefahrzettel --
 GHS Label/Signalwort --
 erstickend

Sicherheitshinweise / Bemerkungen
 Sicherheitsdatenblatt CG018C (abrufbar unter www.carbagas.ch)
 MAK-Wert 5000 ppm
 Haltbarkeit einige Tage

Carbagas AG Hofgut Telefon 031 950 50 50 E-Mail info@carbagas.ch
 Hauptsitz CH-3073 Gümligen Fax 031 950 50 51 Internet www.carbagas.ch

Fiche produit

Glace sèche

Domaines d'application Contrôle de la température durant le transport ou la distribution de denrées alimentaires, congélation, réfrigération, conservation de denrées alimentaires, nettoyage à la glace sèche, effets de brouillard grâce à la glace sèche

* Maximum de 24 boîtes en carton par grande caisse de glace sèche.
Les petites quantités sont livrées en emballage isolant en polystyrène.

Produits standard livrables

Numéro d'article	Description de l'article glace sèche	Dimensions	Réceptif pour transport	Type d'emballage	Remplissage maximal par caisse
I5750XXX	Pellets 16 mm	∅ 16 mm	petite caisse grande caisse	vrac, dans des boîtes en carton*	200 kg 360 Kg
I5760XXX	Pellets 16 mm, sachets	∅ 16 mm	petite caisse grande caisse	vrac, sachets vrac, sachets	200 kg 400 kg
I5710XXX	Pellets 3 mm	∅ 3 mm	petite caisse grande caisse	vrac, dans des boîtes en carton*	200 Kg 360 Kg
I5720XXX	Pellets 3 mm, sachets	∅ 3mm	petite caisse grande caisse	vrac, sachets vrac, sachets	200 kg 400 kg
I5721XXX	Projection de pellets 3 mm, sachets	∅ 3mm	petite caisse grande caisse	vrac, sachets vrac, sachets	200 Kg 400 kg
I5722XXX	Projection de pellets 1,6 mm, sachets	∅ 1,6mm	petite caisse grande caisse	vrac, sachets vrac, sachets	200 kg 400 kg
I5801XXX	Plaque 1,4 kg	250x125x30 mm (L x B x H)	grande caisse	boîtes en carton* de 16 plaques	540 kg
I5826C02	Plaque 1,7 kg conditionnée en carton	250x125x45 mm (L x B x H)	grande caisse	caisse de 240 pièces	240 pièces
I5900XXX	Bloc 11,5 kg	250x250x125 mm (L x l x H)	grande caisse	Boîtes en carton* de 23 kg	550 kg
I5999XXX	Petit bloc 5,75 kg	125x125x250 mm (L x l x H)	grande caisse	Boîtes en carton* de 23 kg	550 kg
I5810C00	Plaque Carboglace 0,5 Kg	125x125x23 mm (L x B x H)	grande caisse	Présentées en colis de 28 plaques	1120 pièces

Propriétés physiques
Densité (-78°C) ca. 1500 kg/m³
Masse molaire 44 g/mol
Odeur inodore
Densité relative (air = 1) 1,52
Couleur gaz incolore

Marquage / Classification
Classe ADR 9
N° UN 1845
Etiquette de danger -- asphyxiant
GHS / Mot de signal --

Directives de sécurité / Remarques
Fiche de données de sécurité CG018C (à télécharger sous www.carbagas.ch)
Valeur VME 5000 ppm
Conservation quelques jours

Carbagas AG Hofgut Téléphone 031 950 50 50 E-Mail info@carbagas.ch
 Siège CH-3073 Gümligen Fax 031 950 50 51 Internet www.carbagas.ch