製品概要

使用上の注意

- ●開封後は出来るだけ早くお飲みください。
- ●飲み口はどちらか片方を選んで開封してください。
- ●開封時、容器を強く握ると内容物が飛び出ることがありますのでご注意ください。
- ●開封状況により、飲み口が鋭くなることがありますのでご注意ください。
- ●下部開封にて飲む際、ストローの先端で口腔内を傷つけない様、適切な長さにカットしてください。
- ●飲用される方の体質や体調により、おなかがゆるくなること があります。
- ●内容物の漏れや濁りなどの異常がみられる場合は、使用しないでください。
- ●本製品の使用により確実に誤嚥を防げるものではありません。

保存方法

直射日光と高温多湿を避けて保存してください。(禁冷凍)

栄養成分表

栄養成分		100gあたり
エネルギー	kcal	20
水 分	g	92.7
たんぱく質	g	0
脂質	g	0.1
炭水化物	g	6.9
糖 類	g	0
ナトリウム	mg	66
カリウム	mg	58
カルシウム	mg	12
リン	mg	0
鉄	mg	0
食塩相当量	g	0.2

[原材料名] 還元麦芽糖水飴、食塩、甘味料(キシリトール、ステビア)、 ゲル化剤(増粘多糖類)、香料、酸味料、塩化カリウム、 乳酸カルシウム、炭酸マグネシウム

[賞味期限] 製造後8ヶ月

[荷 姿] 100g×60本/ケース

フードケアの水分補給関連製品







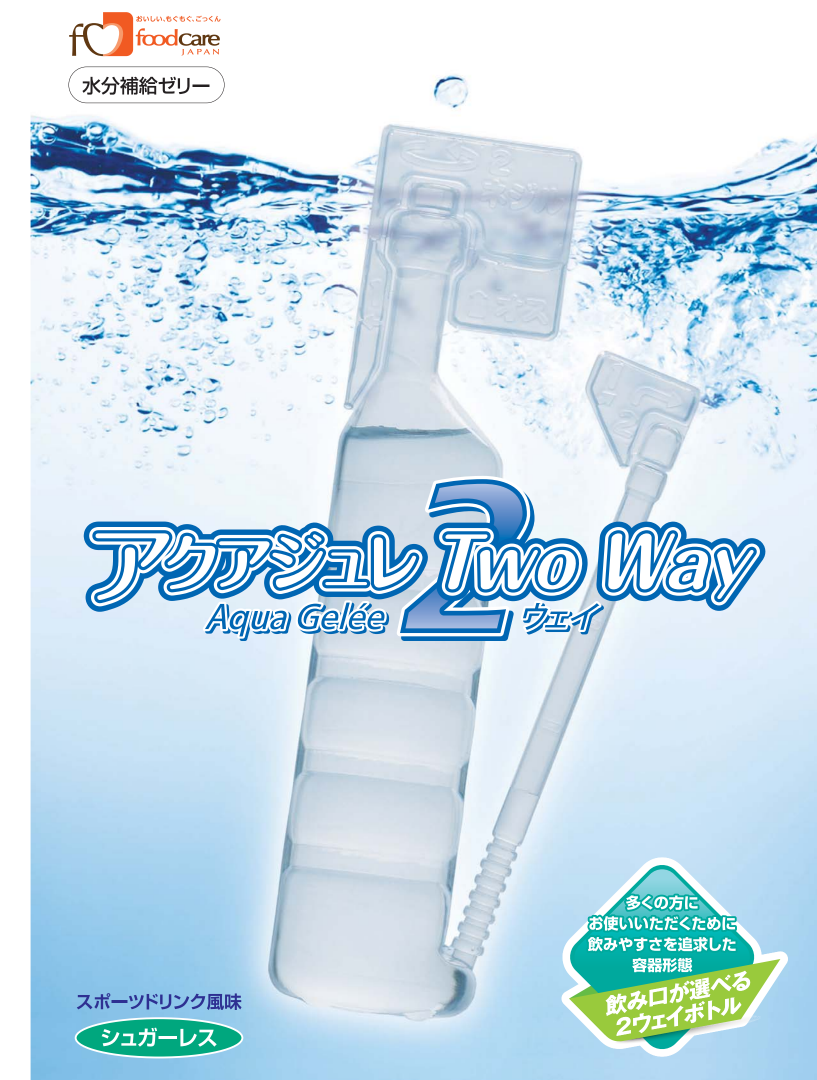




e amily G

株式会社 フードケア

〒252-0143 神奈川県 相模原市 緑区橋本4-19-16 OMGビル (代表) TEL: 042-700-0555 FAX: 042-700-7444 www.food-care.co.jp お取扱い先



アクアジュレ Two Wayの特長



Points まとまりの良い物性の水分補給ゼリー



世界初の斬新な容器

まとまりの良い物性

→なめらかでべたつき(付着性)の少ないドリンクゼリーで 飲んだ際にばらけずに、まとまり感があります。

長年の使用実績

→弊社製品アクアジュレパウチ (裏面参照)と同じゼリーで 10年以上に渡り多くのお客様にご評価をいただいて おります。

さっぱりとしたスポーツドリンク風味

- →飽きのこない味で、いつまでも美味しく 召しあがっていただけます。
- 安心の低力ロリー
 - →100gあたり20kcalの低カロリーな ゼリーです。

水分補給についての豆知識

●水分の1日必要量は、約2.500mL

食事:1,000mL

飲料:1.200mL 代謝水:300mL

摂取した食物が体内で代謝される際に生じる水。 エネルギーを100kcal生成するのに、10~15mlの 代謝水が生じる。

●水分不足になりやすい方の特徴

- 細胞や筋肉の保水能力が低下し、身体の水分量が減っている。
- ●のどの渇きを感じにくく、摂取を忘れがち。
- ●頻尿・失禁を恐れて、水分を摂りたがらない。
- ●腎機能の低下で、体内の水分保持量が減少している。
- ●疾病による尿量増加や、薬剤による利尿作用がある。
- ●水やお茶といった飲み物だけでは飽きるので、 形状のあるゼリーをおやつなどに取り入れる
- ●1回の摂取量が少ないので、こまめに 摂ってもらう工夫をする



原寸大

100g

「1」: 切り込みを入れる

指と人差指、「2」 でつかみ引き 上げる

(5 「2」: ネジル

[1]

切り込み を入れる

上部開封 ご自身で飲める方に



1)ボトル上部口の「1」、2か所 に切り込みを入れる。

を展コ器会

6മ

特長



②『2』の羽根部を持ち 回転させて切り離す。





①BFS(Blow Fill Seal:成型同時充填)を採用

- ●BFSでは一台の機械の中で170℃以上に加熱された樹脂を容器成型し、 内容物の充填と密封を行うので、きわめて衛生的な成型充填方法です。
- ●BFSはアンプルや目薬などの医薬品等で使用されています。
- ●BFSで100gサイズは世界初です。

②衛生管理の行き届いた製造設備

●衛生度(サニタリー性)を徹底追及し、医薬品グレードの製造設備を完備。

③用途に応じて選べる飲み口

●お召し上がりになる方の状況に応じて2種類の飲み口が選択可能。

4機能性の高いサイドストロー

- ●サイドストローの長さは舌尖から舌根部までの平均値(7cm)に設計。
- ●くわえる位置の目安として、飲み口から3cm、5cmのところに目印を刻印。
- ●角度調整がしやすい蛇腹付き。

⑤人間工学に基づいた設計

⑥使いやすいスタンドタイプ

ベッドサイドに置いても倒れにくいスタンドタイプ。

●片手で保持しやすい形状に設計。 ←目印 ●弱い握力でもゼリーを押し出せる容器のやわらかさ。

角度調整が しやすい

下部開封 ご自身で飲むのが困難で介助が必要な方に



とストローを切り離す。



②『2』の羽根部を引き





※開けにくい場合、容器を寝かせると安定し、作業しやすくなります。