

むし歯の始まり^{※1}を抑制する牛乳由来成分^{※2}配合

「リカルデント」リニューアル発売

パッケージ・処方を一変！さらに新たに日本歯科医師会推薦商品に。
2016年2月29日(月)より全国で発売開始

※1 むし歯の始まりとは「脱灰」のこと

※2 牛乳由来成分「CPP-ACP」は、特定保健用食品の関与成分です



モンデリーズ・ジャパン株式会社(本社:東京都品川区 / 代表取締役社長:リアン・カツ)は、むし歯の始まりを抑制する牛乳由来成分「CPP-ACP」を配合したシュガーレスガム、「リカルデント」をリニューアル発売します。全国のスーパーマーケット、コンビニエンスストア、ドラッグストア、駅売店等で2016年2月29日(月)より展開します。

新アイコン「歯—ト」が印象的なロゴをあしらったパッケージデザイン！

「リカルデント」は、むし歯の始まりを抑制する牛乳由来成分「CPP-ACP」を配合した、特定保健用食品の表示許可を取得したシュガーレスガムです。歯を丈夫で健康にするのに役立つ製品特徴を、より分かり易く消費者に伝えるためブランドロゴをリニューアルします。白い歯とハートを模ったアイコンをシンボルとして採用することで、歯を健康にすることに役立つ機能性を、パッケージで伝えます。またパッケージに鮮やかな色を採用することで、店頭での視認性向上を図ります。消費者の健康に配慮した取り組みの一環として、「前面パッケージカロリー表示(FoP: Front-of-Pack)」を採用。【詳細:添付参考資料①】

日本歯科医師会推薦を新たに取得

この度「リカルデント」は新たに日本歯科医師会の推薦を取得することができました。歯科医師も勧める「リカルデント」で、ガムを取り入れた歯の健康のための新習慣を提案します。

牛乳由来成分「CPP-ACP」の働き：

リカルデントに含まれる牛乳由来成分「CPP-ACP」には、再石灰化を促進するリン酸カルシウムが含まれており、3つの働きで歯を丈夫で健康にするのに役立ちます。

- ① むし歯の始まり「脱灰」抑制
→歯からリン酸カルシウムが溶け出すのを抑えます。
- ② 再石灰化促進
→溶け出したリン酸カルシウムを取り戻します。
- ③ 耐酸性強化
→再石灰化された歯のエナメル質を酸^{※3}に溶けにくい歯質にします。

※3 歯の表面で細菌が作り出した酸

処方改良により、噛み始めの味の立ち上がりと味の濃厚さがUP^{※4}

原材料の一部を見直すことにより、噛み始めの味の立ち上がりを改良することに成功しました。噛んだ瞬間にグレープやミント、ライムの香りが口の中いっぱいに広がります。後に続くスッキリとしたマイルドなミント味は、モンデリーズ・ジャパン独自の味長持ちテクノロジーで長く続きます。おいしく楽しみながら歯を守る、特保ガムを取り入れた新習慣を提案していきます。

※4 自社調べ

2方向に開け閉めができる「次世代 2WAY キャップ」ボトルを採用

携帯に便利なスティックタイプと、オフィスのデスクにも置けるボトルタイプで、外出中にも、デスクワークのリフレッシュタイムにも、いつでも手軽に歯の健康をメンテナンスできます。ボトルは大きく開けて取り出すことのできる大口と、少量を取り出す時に便利な小口の2方向に開く「次世代 2WAY キャップ」ボトルで発売します。【詳細：添付参考資料②】

【リカルデント製品特徴】

- むし歯の始まりを抑制する牛乳由来成分「CPP-ACP」配合。丈夫な歯にするシュガーレスガム。
- 特定保健用食品の表示許可を取得。
- モンデリーズ・ジャパンの独自製法で、清涼感あふれる味わいが長く続く。

【製品概要】

| | | |
|-----------------------|--|---|
| 発売日 | 2016年2月29日(月) | |
| 参考小売価格 | オープン価格 | |
| 販売エリア | 全国のスーパーマーケット、コンビニエンスストア、ドラッグストア、販売店等 | |
| 製品名 | リカルデント グレープミントガム(粒) | リカルデント グレープミントガム ボトルR |
| 製品画像 |  |  |
| 内容量 | 14粒(19g) | 140g |
| 原材料 | マルチトール、還元水飴、CPP-ACP(カゼインホスホペプチド非結晶リン酸カルシウム)、加工油脂、甘味料(ソルビトール、キシリトール、アスパルテーム・L-フェニルアラニン化合物、アセスルファムK、スクラロース)、ガムベース、香料、アラビアガム、マンニトール、酸味料、レシチン、植物ワックス、着色料(野菜色素、クチナシ)(原料の一部に乳成分・大豆を含む) | |
| 成分分析表 8粒(10.4g)あたり | 熱量 18.6kcal たんぱく質 0.06g 脂質 0g 炭水化物 7.3g ナトリウム 4.4mg 糖類 0g 関与成分 CPP-ACP(Caとして) 9.8mg / キシリトール 0.3g | |
| 製品名 | リカルデント グリーンミントガム(粒) | リカルデント グリーンミントガム ボトルR |
| 製品画像 |  |  |
| 内容量 | 14粒(19g) | 140g |
| 原材料 | マルチトール、還元水飴、CPP-ACP(カゼインホスホペプチド非結晶リン酸カルシウム)、加工油脂、甘味料(ソルビトール、キシリトール、アスパルテーム・L-フェニルアラニン化合物、アセスルファムK)、ガムベース、香料、アラビアガム、マンニトール、レシチン、植物ワックス、(原材料の一部に乳成分・大豆・ゼラチンを含む) | |
| 成分分析表 8粒(10.4g)あたり | 熱量 18.5kcal たんぱく質 0.07g 脂質 0g 炭水化物 7.3g ナトリウム 4.2mg 糖類 0g 関与成分 CPP-ACP(Caとして) 9.8mg / キシリトール 0.3g | |

| | | |
|------------------------|---|---|
| 製品名 | リカルデント ライムミントガム(粒) | リカルデント ライムミントガム ボトルR |
| 製品画像 |  |  |
| 内容量 | 14 粒(19g) | 140g |
| 原材料 | マルチトール、還元水飴、CPP-ACP(カゼインホスホペプチド非結晶リン酸カルシウム)、加工油脂、甘味料(ソルビトール、キシリトール、アスパルテーム・L-フェニルアラニン化合物、アセスルファムK、スクラロース)、ガムベース、香料、アラビアガム、マンニトール、酸味料、レシチン、植物ワックス、着色料(クチナシ、紅花黄)(原料の一部に乳成分・大豆を含む) | |
| 成分分析表 8 粒(10.4g)あたり | 熱量 18.4kcal たんぱく質 0.06g 脂質 0.05g 炭水化物 7.2g ナトリウム 4.3mg 糖類 0g 関与成分 CPP-ACP(Ca として) 9.8mg / キシリトール 0.3g | |

≪製品に関する一般消費者からのお問い合わせ先≫
 モンデリーズ・ジャパン株式会社 TEL:0120-199561(通話料無料)
 リカルデントホームページ :www.recaldent-gum.com

≪報道関係各位からのお問い合わせ先≫
 リカルデントPR 事務局(株式会社アンティル)
 担当:堀・奥田・草野
 TEL:03-5572-7375 FAX:03-6674-2730
 Mail:recaldent-gum@vectorinc.co.jp

※製品画像をご用意しております。以下までお問い合わせくださいますようお願い申し上げます。