

お客様各位

ニュートリー株式会社

**「ソフティア iG(アイジー)」、「ソフティア ENS(イーエヌエス)」  
原材料および表示内容等変更のご案内**

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。  
さてこの度、弊社製品 濃厚流動食用テクスチャー改良材「ソフティア iG(アイジー)」、「ソフティア ENS(イーエヌエス)」  
ですが、原料が終売により入手困難になったため、一部原料を変更しますのでご案内申し上げます。原料の変更に伴い、  
栄養成分やご使用方法(熱湯の温度)が変更になります。また、**食品表示基準に基づき、表示内容を変更**致します。  
詳細は下記をご確認ください。なお、保存方法、賞味期限、JANコード等各種コードに変更はございません。  
しばらくの間、新旧両製品が流通し、ご迷惑をおかけしますが、何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。今後とも相変わらずのご愛顧賜りますよう、重ねてお願い申し上げます。

謹白

記

<p>製品名</p>	<p>ソフティア iG(アイジー) 濃厚流動食 200mL 用テクスチャー改良材 ソフティア ENS(イーエヌエス) 濃厚流動食 250mL 用テクスチャー改良材</p>		
<p>変更内容</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 原料を一部変更しました。</li> <li>● 原料の変更に伴い、栄養成分が変更になりました。</li> <li>● 粉末を溶かす熱湯の温度が「70℃以上」から、「80℃以上」に変更になりました。</li> <li>● 食品表示基準に基づき、次の通り変更しました。             <ul style="list-style-type: none"> <li>—原材料と添加物を記号で区分して表示しました。</li> <li>—原料原産地名を追加しました。</li> <li>—標準成分を栄養成分表示に変更し、「ナトリウム」を「食塩相当量」に換算して表示しました。</li> </ul> </li> <li>● お問い合わせ先を変更しました。</li> </ul>		
<p>製品 パッケージ (分包)</p>	<p>iG</p>	<p>変更前</p>  <p>名称 流動食用ブディング化材 原材料名 デキストリン、寒天、増粘多糖類 賞味期限</p> <p>製造者 ニュートリー株式会社 三重県四日市市富士町1-122 お問い合わせ先 03-3206-0107</p>	<p>変更後</p>  <p>名称 流動食用ブディング化材 原材料名 デキストリン(国内製造)、寒天/ 増粘多糖類 賞味期限</p> <p>製造者 ニュートリー株式会社 三重県四日市市富士町1-122 お問い合わせ先 0120-219-038</p>
<p>ENS</p>	<p>ENS</p>	 <p>ソフティア ENS 使用上の注意 粉末をそのまま食べないでください。本品を使用することで確実に誤嚥が防げるものではありません。</p> <p>名称 流動食用ブディング化剤 原材料名 デキストリン、寒天、増粘多糖類 内容量 7g 賞味期限 欄外記載 保存方法 直射日光、高温多湿を避ける 製造者 ニュートリー株式会社 三重県四日市市富士町1-122</p> <p>問い合わせ先 03-3206-0107 http://www.nutri.co.jp</p>	 <p>ソフティア ENS 使用上の注意 粉末をそのまま食べないでください。本品を使用することで確実に誤嚥が防げるものではありません。</p> <p>名称 流動食用ブディング化材 原材料名 デキストリン(国内製造)、寒天/ 増粘多糖類 内容量 7g 賞味期限 右下記載 保存方法 直射日光、高温多湿を避ける 製造者 ニュートリー株式会社 三重県四日市市富士町1-122</p> <p>問い合わせ先 0120-219-038</p>

(裏面もご覧ください)

		変更前	変更後																										
ガゼット袋 (裏面)	iG	<p><b>【使用例】</b> 1. 容器に熱湯(70℃以上)50mLを入れ、ソフティア iG (1包)を加えて約20秒間攪拌溶解(A液)。 2. A液に室温の濃厚流動食(200mL)を投入し、均一になるまで約20秒間攪拌。 3. 容器に熱し冷却(室温で約20分間)。(冷蔵庫で冷却すればより早く固形化)</p> <p><b>【使用上の注意】</b> ●本品で液状製品を固形化し、経口摂取以外で使用される場合は医師に相談の上で使用ください。 ●お湯を使いますので、ヤケドには十分注意してください。 ●開封後は、なるべくお早めにお使いください。 ●直射日光と高温多湿を避けて、保存してください。 ●品質管理には万全を期しておりますが、開封時、内容物の色、におい、味に異常がみられるものは使用しないでください。 ●粉末をそのまま食べないでください。 ●本品を使用することで確実に誤嚥が防げるものではありません。</p> <p><b>ソフティア iG</b> 名称 流動食用プディング化材 原材料名 デキストリン、寒天、増粘多糖類 内容量 5g×30包 賞味期限 上記記載 保存方法 直射日光、高温多湿を避ける 製造者 ニュートリ株式会社 三重県四日市市富士町 1-122</p> <p><b>栄養成分表 (100g中)</b> エネルギー 322kcal たんぱく質 0g 脂質 0g 糖質 66.8g 食物繊維 27.3g ナトリウム 200mg</p> <p>お問い合わせ先 TEL:03-3206-0107 http://www.nutri.co.jp</p>	<p><b>【使用例】</b> 1. 容器に熱湯(80℃以上)50mLを入れ、本品(1包)を加えて約20秒間攪拌溶解する(A液)。 2. A液に室温の濃厚流動食(200mL)を投入し、均一になるまで約20秒間攪拌する。 3. 容器に熱し冷却する(室温で約20分間)。(冷蔵庫で冷却すればより早く固形化します。)</p> <p><b>【使用上の注意】</b> ●本品で液状製品を固形化し、経口摂取以外で使用される場合は医師に相談の上で使用ください。 ●お湯を使いますので、ヤケドには十分注意してください。 ●開封後は、なるべくお早めにお使いください。 ●直射日光と高温多湿を避けて、保存してください。 ●品質管理には万全を期しておりますが、開封時、内容物の色、におい、味に異常がみられるものは使用しないでください。 ●粉末をそのまま食べないでください。 ●本品を使用することで確実に誤嚥が防げるものではありません。</p> <p><b>ソフティア iG</b> 名称 流動食用プディング化材 原材料名 デキストリン(国内製造)、寒天、増粘多糖類 内容量 150g(5g×30) 賞味期限 上記記載 保存方法 直射日光、高温多湿を避ける 製造者 ニュートリ株式会社 三重県四日市市富士町 1-122</p> <p><b>栄養成分表 (100g当たり)</b> エネルギー 313kcal たんぱく質 0g 脂質 0g 炭水化物 89.6g 糖質 67.0g 食物繊維 22.6g 食塩相当量 0.4g</p> <p>お問い合わせ先 TEL:0120-219-038 http://www.nutri.co.jp</p>																										
	ENS	<p><b>【使用例】</b> 1. 容器に熱湯(70℃以上)175mLを入れ、ソフティア ENS (1包)を加えて約20秒間攪拌溶解(A液)。 2. A液に室温の濃厚流動食(250mL)を投入し、均一になるまで約20秒間攪拌。 3. 容器に熱し冷却(室温で約20分間)。(冷蔵庫で冷却すればより早く固形化)</p> <p><b>【使用上の注意】</b> ●本品で液状製品を固形化し、経口摂取以外で使用される場合は医師に相談の上で使用ください。 ●お湯を使いますので、ヤケドには十分注意してください。 ●開封後は、なるべくお早めにお使いください。 ●直射日光と高温多湿を避けて、保存してください。 ●品質管理には万全を期しておりますが、開封時、内容物の色、におい、味に異常がみられるものは使用しないでください。 ●粉末をそのまま食べないでください。 ●本品を使用することで確実に誤嚥が防げるものではありません。</p> <p><b>ソフティア ENS</b> 名称 流動食用プディング化材 原材料名 デキストリン、寒天、増粘多糖類 内容量 7g×30包 賞味期限 上記記載 保存方法 直射日光、高温多湿を避ける 製造者 ニュートリ株式会社 三重県四日市市富士町 1-122</p> <p><b>栄養成分表 (100g中)</b> エネルギー 322kcal たんぱく質 0.0g 脂質 0g 糖質 66.8g 食物繊維 27.3g ナトリウム 200mg</p> <p>お問い合わせ先 03-3206-0107 http://www.nutri.co.jp</p>	<p><b>【使用例】</b> 1. 容器に熱湯(80℃以上)175mLを入れ、本品(1包)を加えて約20秒間攪拌溶解する(A液)。 2. A液に室温の濃厚流動食(250mL)を投入し、均一になるまで約20秒間攪拌する。 3. 容器に熱し冷却する(室温で約20分間)。(冷蔵庫で冷却すればより早く固形化します。)</p> <p><b>【使用上の注意】</b> ●本品で液状製品を固形化し、経口摂取以外で使用される場合は医師に相談の上で使用ください。 ●お湯を使いますので、ヤケドには十分注意してください。 ●開封後は、なるべくお早めにお使いください。 ●直射日光と高温多湿を避けて、保存してください。 ●品質管理には万全を期しておりますが、開封時、内容物の色、におい、味に異常がみられるものは使用しないでください。 ●粉末をそのまま食べないでください。 ●本品を使用することで確実に誤嚥が防げるものではありません。</p> <p><b>ソフティア ENS</b> 名称 流動食用プディング化材 原材料名 デキストリン(国内製造)、寒天、増粘多糖類 内容量 210g(7g×30) 賞味期限 上記記載 保存方法 直射日光、高温多湿を避ける 製造者 ニュートリ株式会社 三重県四日市市富士町 1-122</p> <p><b>栄養成分表 (100g当たり)</b> エネルギー 313kcal たんぱく質 0g 脂質 0g 炭水化物 89.6g 糖質 67.0g 食物繊維 22.6g 食塩相当量 0.4g</p> <p>お問い合わせ先 0120-219-038 http://www.nutri.co.jp</p>																										
原材料	iG/ENS	デキストリン、寒天、増粘多糖類	デキストリン(国内製造)、寒天/増粘多糖類																										
栄養成分 (100g中)	iG/ENS	<table border="1"> <tr><td>エネルギー</td><td>322kcal</td></tr> <tr><td>たんぱく質</td><td>0g</td></tr> <tr><td>脂質</td><td>0g</td></tr> <tr><td>糖質</td><td>66.8g</td></tr> <tr><td>食物繊維</td><td>27.3g</td></tr> <tr><td>ナトリウム</td><td>200mg</td></tr> </table>	エネルギー	322kcal	たんぱく質	0g	脂質	0g	糖質	66.8g	食物繊維	27.3g	ナトリウム	200mg	<table border="1"> <tr><td>エネルギー</td><td>313kcal</td></tr> <tr><td>たんぱく質</td><td>0g</td></tr> <tr><td>脂質</td><td>0g</td></tr> <tr><td>炭水化物</td><td>89.6g</td></tr> <tr><td>糖質</td><td>67.0g</td></tr> <tr><td>食物繊維</td><td>22.6g</td></tr> <tr><td>食塩相当量</td><td>0.4g</td></tr> </table>	エネルギー	313kcal	たんぱく質	0g	脂質	0g	炭水化物	89.6g	糖質	67.0g	食物繊維	22.6g	食塩相当量	0.4g
エネルギー	322kcal																												
たんぱく質	0g																												
脂質	0g																												
糖質	66.8g																												
食物繊維	27.3g																												
ナトリウム	200mg																												
エネルギー	313kcal																												
たんぱく質	0g																												
脂質	0g																												
炭水化物	89.6g																												
糖質	67.0g																												
食物繊維	22.6g																												
食塩相当量	0.4g																												
ご使用方法	iG/ENS	熱湯の温度は <b>70℃</b> 以上	熱湯の温度は <b>80℃</b> 以上																										
出荷開始 予定時期	ENS	2018年4月上旬より順次出荷開始予定																											
	iG	2018年5月下旬より順次出荷開始予定																											
		<p>・変更品の出荷開始は、現行品の在庫がなくなり次第とさせていただきます。</p> <p>・ご注文状況により、出荷開始時期は多少前後する可能性があります。予めご了承ください。</p>																											
備考	<p>◎外装段ボールの表示内容も変更になります。また、変更時は外装段ボール箱の封緘テープを白色に変更します。</p> <p>◎賞味期限、保存方法、JANコード等各種コードに変更はございません。</p> <p>◎その他、ご使用方法等の詳細につきましては、製品パンフレットをご参照ください。</p>																												

以上

お問い合わせ先

ニュートリ株式会社 東京支店 / TEL: 0120-219-038  
 営業時間: 9:00~17:00 (祝日・休日・年末年始・お盆を除く)  
 E-mail: info@nutri.co.jp URL: http://www.nutri.co.jp