

イノソリッド 配合経腸用半固形剤 Q&A ラコールNF 配合経腸用半固形剤

イノソリッド配合経腸用半固形剤（以下、イノソリッド半固形剤）およびラコールNF配合経腸用半固形剤（以下、ラコールNF半固形剤）につきまして、患者さん・ご家族から寄せられるご質問と回答をまとめました。

- 1 温めてもよいですか？
- 2 追加水はいつ注入すればよいですか？
- 3 水分量はどのくらいですか？
- 4 水を混ぜてもよいですか？
- 5 開封後、どのくらい保存できますか？
- 6 乳糖不耐症ですが使用できますか？
- 7 注入量を変えてもよいですか？
- 8 医療機関以外で購入できますか？

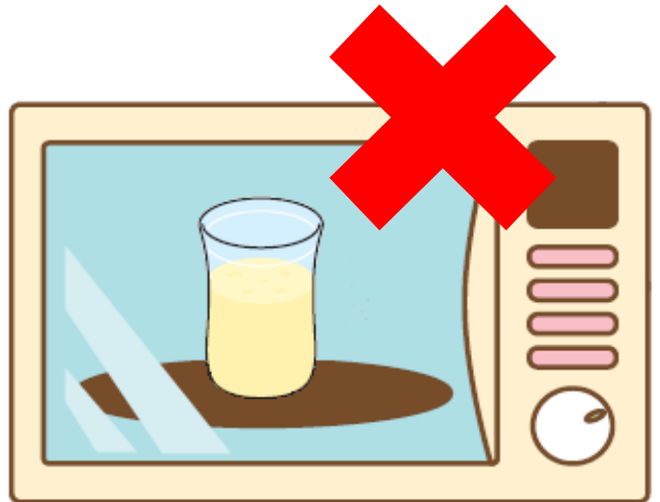
1 温めてもよいですか？

温めて使用することは可能です。
容器を未開封のままお湯につけて、短時間（5～10分程度）加熱してください。

（注意）湯せんは高温を避け40℃以下で加熱してください。



（注意）
電子レンジでの加熱は、容器の破損や内容物の粘度が下がるおそれがありますので避けてください。



2 追加水はいつ注入すればよいですか？

水の追加の必要性や必要量は、かかりつけの医療機関の指示に従ってください。

胃内で半固形状を保つため、追加水の投与はイノソリッド半固形剤・ラコールNF半固形剤の投与直前や直後は避けてください。追加水を注入する場合には、イノソリッド半固形剤・ラコールNF半固形剤注入30分前か注入2時間後をおすすめします。



または



半固形剤 注入
30分前

半固形剤 注入
2時間後

※ 栄養剤投与後は、チューブ詰りを防ぐためにフラッシングは必ず行ってください。

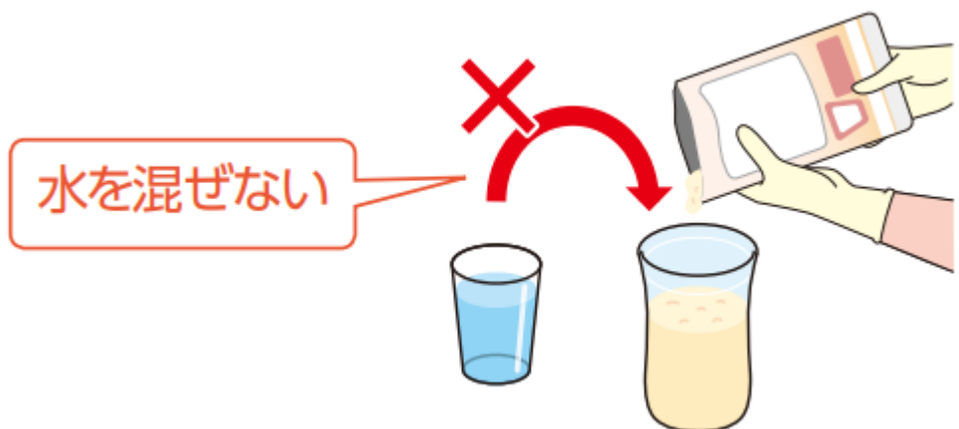
3 水分量はどのくらいですか？

イノソリッド半固形剤
300g中、約228mLです。

ラコールNF半固形剤
300g中、約228mLです。

4 水を混ぜてもよいですか？

水を混ぜると粘度が下がりますので、混合は避けてください。



5 開封後、どのくらい保存できますか？

開封後はすぐに使用し、あまった場合は保存せずに廃棄してください。

（保存すると、異臭がしたり内容物が固まることがあります。）

6 乳糖不耐症ですが使用できますか？

イノソリッド半固形剤には、乳糖が含まれています。使用できるかどうかは、かかりつけの医療機関へご相談ください。

ラコールNF半固形剤には、乳糖は含まれませんので、乳糖不耐症（牛乳を飲むとお腹がゆるくなるなど）であっても使用することはできます。

7 注入量を変えてもよいですか？

注入量は医師が診断し、患者さんの状態に合わせて調整されます。注入量の変更を希望される場合には、かかりつけの医療機関へご相談ください。

8 医療機関以外で購入できますか？

通信販売やスーパー、あるいはコンビニエンスストア等で購入することはできません。イノソリッド半固形剤・ラコールNF半固形剤は、原則として医師が診断した上で発行する処方箋に基づいて患者さんへお渡しするものです。

