

Pressemitteilung

Von medizinischem Fachpersonal mitentwickelt Fresubin® Trinknahrungen jetzt im optimierten Look

Bad Homburg, 28. April 2022 – Ab diesem Monat werden die Fresubin® Trinknahrungen nach und nach in einem neuen Packungsdesign erhältlich sein. Mitentwickelt und getestet wurde der angepasste Look von medizinischem Fachpersonal ebenso wie von Patienten.¹ Im Fokus stehen daher die Informationen, die in der Praxis am wichtigsten sind: Der Energiegehalt, der Proteingehalt sowie die Geschmacksrichtung. Aber nicht nur optisch, sondern auch praktisch wurde optimiert und gleichzeitig Plastik reduziert.

Fresubin® Trinknahrungen stehen für bewährte Qualität und eine breite Produktpalette, die eine individuelle Versorgung erlaubt. Der Packungsgestaltung kommt hier eine große Bedeutung zu. Sie gibt Orientierung und Sicherheit bei der Auswahl und Anwendung – im Idealfall auf den ersten Blick. Aber welche Aspekte sind für medizinisches Fachpersonal und Patienten wirklich wesentlich? Um den tatsächlichen Bedarf zu ermitteln und ein praxisorientiertes Design zu entwickeln, hat Fresenius Kabi eine internationale Marktforschungsstudie initiiert.

Praxisorientiert: das Wichtigste auf einen Blick

Im Fokus des neuen Looks der Fresubin® Trinknahrungen steht deshalb das, was in der Praxis am wichtigsten ist. So sind die Energie- und Proteingehalt pro Flasche mit einem Blick ersichtlich. Sämtliche Nährwerte im Detail finden sich auf der Rückseite der Verpackung. Eine farbliche Kennzeichnung und Hervorhebung der wichtigsten Produkteigenschaften erleichtern die Unterscheidung der verschiedenen Produktkategorien. Da Geschmacksrichtung und Textur wesentliche Kriterien für die Patientencompliance sind, wurden auch diese optisch ansprechend visualisiert.

Praktisch optimiert. Plastik reduziert.

Doch nicht nur optisch wurden die Fresubin® Trinknahrungen optimiert. Es wurden auch praktisch relevante Veränderungen umgesetzt. So sind sämtliche Flaschen nun mit einem blauen Schraubverschluss versehen. Dieser ist einfach und hygienisch zu öffnen, auslaufsicher, wiederverschließbar – und wurde von Patienten als benutzerfreundlich bewertet. Durch diese Neugestaltung gelingt gleichzeitig eine Plastikreduktion von sechs auf drei Gramm, also von 50 Prozent pro Deckel. Denn bei der Umstellung wurde auch auf den Umweltaspekt geachtet.

Weiterführende Informationen zu den Fresubin® Trinknahrungen finden sich auf fresubin.de.

Seite 2/3

**Fresenius Kabi
Deutschland GmbH**

Zeichen 2.381 (inkl. Leerzeichen)

Bei Veröffentlichung freuen wir uns über ein Belegexemplar.

Kontakt für Presseanfragen:

WEFRA LIFE SOLUTIONS

Mitteldicker Weg 1, 63263 Neu-Isenburg

Isabell Grafe

Tel.: 069 69 500 857

E-Mail: ig@wefra.life

Pressefoto



Das neue Fresubin® Design punktet durch praktische Details und nimmt praxisrelevante Informationen in den Fokus.

Gerne schicken wir Ihnen die Abbildung in druckfähiger Auflösung – eine kurze Nachricht an ig@wefra.life genügt.

Fresubin® Trinknahrungen sind Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei bestehender oder drohender Mangelernährung.

Informationen zu Fresenius Kabi Deutschland

Fresenius Kabi Deutschland ist einer der führenden Anbieter in den Bereichen Ernährung, Infusionen, Arzneimittel und Medizinprodukte.

"wir helfen Menschen" steht für die eine große Motivation, die uns antreibt. Allen Menschen, die sich für das Wohl von Patienten und Pflegebedürftigen einsetzen, gibt Fresenius Kabi Deutschland dieses Versprechen. Als Partner im Gesundheitswesen übernimmt das Unternehmen Verantwortung für hochwertige, individuell abgestimmte Produkt- und Serviceangebote, die den Einsatz für Therapieerfolg und Lebensqualität in der Klinik, der Arztpraxis, der Pflegeeinrichtung oder zuhause einfacher und sicherer machen.

Weiterführende Informationen zu den Aktivitäten von Fresenius Kabi Deutschland finden Sie auf der Internetseite www.fresenius-kabi.de.

¹ *Strukturierte Kundenbefragung in 2020 mit >1.000 Patienten und medizinischem Fachpersonal in Deutschland, Frankreich, Argentinien, Taiwan*