



Dextro Energy GmbH & Co. KG · Otto-Hahn-Str. 4 · 40670 Meerbusch

Dextro Energy GmbH & Co. KG

Otto-Hahn-Str. 4
40670 Meerbusch

Tel. +49 (0) 2151 / 52 27-0
Fax +49 (0) 2151 / 52 27-382

PRESSEINFORMATION

Noch mehr Geschmack für noch mehr Leistung: Der Pionier des Liquid Gels geht mit Cola, Apfel und Espresso in die Gel-Offensive

Meerbusch, im Januar 2013. Das erfolgreiche Kohlenhydratkonzentrat „Dextro Energy Liquid Gel“ startet ab Januar 2013 mit den neuen Varianten Cola, Apple und Espresso (+ Coffein) eine große Gel-Offensive.

Neben den seit 2010 bei Ausdauersportlern sehr beliebten Sorten Orange und Lemon (+ Coffein) überzeugen auch die Sortimentsergänzungen mit intensiv-leckerem Geschmack: Cola besticht



durch seinen fruchtig-herben und erfrischenden Cola-Geschmack, Apple schmeckt nach spritzig-frischem grünen Apfel und Espresso (+ Coffein) überzeugt durch seinen aromatisch-herben, vollmundigen dunklen Kaffee-Geschmack.

Das bekannte Liquid Gel aus der Dextro Energy Sports Nutrition fördert schnell und gezielt die Leistungsfähigkeit im Ausdauersport und wurde genau auf die Anforderungen von Ausdauersportlern abgestimmt. Es liefert besonders in Leistungsspitzen wie beispielsweise einem steilen Anstieg oder einem Endspurt mithilfe von schnell verfügbaren und hochkonzentrierten Kohlenhydraten in gelöster Form sofortige Energie.

Das Liquid Gel punktet im Vergleich zu herkömmlichen Gels durch seine flüssige Konsistenz. Während des Sports und gerade unter extremen Belastungen ist es leicht trinkbar, sehr angenehm und durch den wiederverschließbaren Drehverschluss praktisch in der Anwendung.





Der Portionsbeutel macht auch die neuen Liquid Gels zu unersetzbaren Begleitern, sie sind leicht verstaubar und handlich für unterwegs. Die neuen Liquid Gels Cola, Apple und Espresso (+Coffein) gibt es ab Januar 2013. Alle Gels (1 Beutel à 60 ml, 113 kcal) sind für eine unverbindliche LVP-Empfehlung von € 1,99 erhältlich.

Produkt Nährwertangaben Cola + Apple:

| Nährwertangaben | pro 100 ml | pro 60 ml |
|------------------------------------|-----------------|-----------------|
| Brennwert | 803 kJ/189 kcal | 482 kJ/113 kcal |
| Eiweiß | 0 g | 0 g |
| Kohlenhydrate | 46,8 g | 28,1 g |
| davon Zucker | 46,8 g | 28,1 g |
| Fett | 0 g | 0 g |
| davon gesättigte Fettsäuren | 0 g | 0 g |
| Ballaststoffe | 0 g | 0 g |
| Natrium | 0,002 g | 0,001 g |

Produkt Nährwertangaben Espresso:

| Nährwertangaben | pro 100 ml | pro 60 ml |
|------------------------------------|-----------------|-----------------|
| Brennwert | 803 kJ/189 kcal | 482 kJ/113 kcal |
| Eiweiß | 0 g | 0 g |
| Kohlenhydrate | 46,8 g | 28,1 g |
| davon Zucker | 46,8 g | 28,1 g |
| Fett | 0 g | 0 g |
| davon gesättigte Fettsäuren | 0 g | 0 g |
| Ballaststoffe | 0 g | 0 g |
| Natrium | 0,002 g | 0,001 g |
| Coffein | 83 mg | 50 mg |

Produkt Nährwertangaben Orange:

| Nährwertangaben | pro 100ml | pro 60ml |
|------------------------------------|-----------------|----------------|
| Brennwert | 802 KJ/188 kcal | 482 kJ/113kcal |
| Eiweiß | 0 g | 0 g |
| Kohlenhydrate | 46,8 g | 28,1 g |
| davon Zucker | 39,1 g | 23,5 g |
| Fett | 0 g | 0 g |
| davon gesättigte Fettsäuren | 0 g | 0 g |
| Ballaststoffe | 0 g | 0 g |
| Natrium | 0,003 g | 0,002 g |



Produktnährwertangaben Lemon + Caffeine:

| Nährwertangaben | pro 100ml | pro 60ml |
|------------------------------------|-----------------|----------------|
| Brennwert | 802 KJ/189 kcal | 482 kJ/113kcal |
| Eiweiß | 0 g | 0 g |
| Kohlenhydrate | 46,8 g | 28,1 g |
| davon Zucker | 23,9 g | 14,3 g |
| Fett | 0 g | 0 g |
| davon gesättigte Fettsäuren | 0 g | 0 g |
| Ballaststoffe | 0 g | 0 g |
| Natrium | 0,005 g | 0,003 g |
| Coffein | 83 mg | 50 mg |

+++ Die Dextro Energy GmbH & Co. KG ist ein mittelständisches Unternehmen mit Sitz in Krefeld und ist seit 2005 eine selbstständige Tochter der Zertus GmbH. Die Dextro Energy GmbH & Co. KG ist Weltmarktführer im Dextrosemarkt. Seit Generationen ist Dextro Energy das Synonym für Traubenzucker. Die Marke etablierte sich nach der Markteinführung vor 75 Jahren als Dextro Energen. Bereits im Jahr 2002 bereitete sich die Marke mit dem neuen Namen Dextro Energy auf eine stärkere Internationalisierung vor. In 2010 wurde die Dextro Energy Sports Nutrition eingeführt. In 2012 brachte Dextro Energy das erste Pfefferminzbonbon mit Energie – Dextro Energy Mintz – auf den Markt. +++

+++ Pressekontakt | 4PR Consulting GmbH | Frau Katharina Hoffmann | Telefon 02132 969000 | Telefax 02132 968999 I
Katharina.Hoffmann@4prconsulting.de | www.4prconsulting.de +++