

BACHBLÜTEN KINDERPASTILLEN

(Dose à 50g)



Trösterchen - Alles wird gut

Bachblüten Kinder Pastillen mit Süßungsmitteln. Aus Akaziensaft (Gummi Arabicum) mit Auszügen aus original Bachblüten und Himbeere-Geschmack. Die ausgewählten Essenzen eignen sich für Kinder bei den kleinen Unwägbarkeiten des kindlichen Alltages. Nach Edward Bach ausgewählte Essenzen aus folgenden Blüten:

Star of Bethlehem (Doldiger Milchstern) - Blüte des inneren Friedens.

Ich atme tief, ich lasse hinter mir und werde frei.

Larch (Lärche) - Blüte des Selbstvertrauens.

Ich gehe in mich, ich finde den Weg, ich kann es schaffen.

Mimulus (Gefleckte Gauklerblume) – Blüte der Courage und es Mutes.

Ich habe Mut, bin unerschrocken, ich zeige mich.

Aspen (Espe) – Blüte der weisen Voraussicht.

Ich bin behütet, bin konzentriert, ich bin gefestigt.

Weitere wichtige Eigenschaften:

- Ohne Alkohol
- Ohne Aspartam und Gluten
- Ohne tierische Gelatine
- Ohne Fett
- Gesüßt mit Sucralose

Geschmacksrichtung:

Himbeere

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
Trösterchen, Kinderpastillen, Dose à 50g	300108	09717076	3994248

Bachblütenpastillen mit Süßungsmitteln. Aus Akaziensaft (Gummi Arabicum) mit Auszügen aus original Bachblüten. Mit Himbeere-Geschmack. Frei von Gluten und Laktose. Ohne Fett und Alkohol, ohne Aspartam und tierische Gelatine.

Bachblütenpastillen mit Süßungsmitteln. Aus Akaziensaft (Gummi Arabicum) mit Auszügen aus original Bachblüten. Mit Himbeere-Geschmack. Frei von Gluten und Laktose. Ohne Fett und Alkohol, ohne Aspartam und tierische Gelatine. Produkt vor Wärme und Sonneneinstrahlung schützen. Mindestens haltbar bis/Los Nr.: siehe seitlichen Dosenaufrdruck.

Zutaten: Geliermittel: Gummi Arabicum, Zuckeraustauschstoffe: Sorbitol und Maltitol; Himbeer-Aroma, Säuerungsmittel: Zitronensäure; Überzugsmittel: Pflanzliche Öle und Bienenwachs; Bachblütenessenzen aus Lärche, Gefleckte Gauklerblume, Espe und Doldiger Milchstern (0,25 %), Süßstoff: Sucralose; Farbstoff: Echtes Karmin

Verzehrempfehlung: Bei Bedarf 1 – 2 Pastillen pro Stunde. Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken.