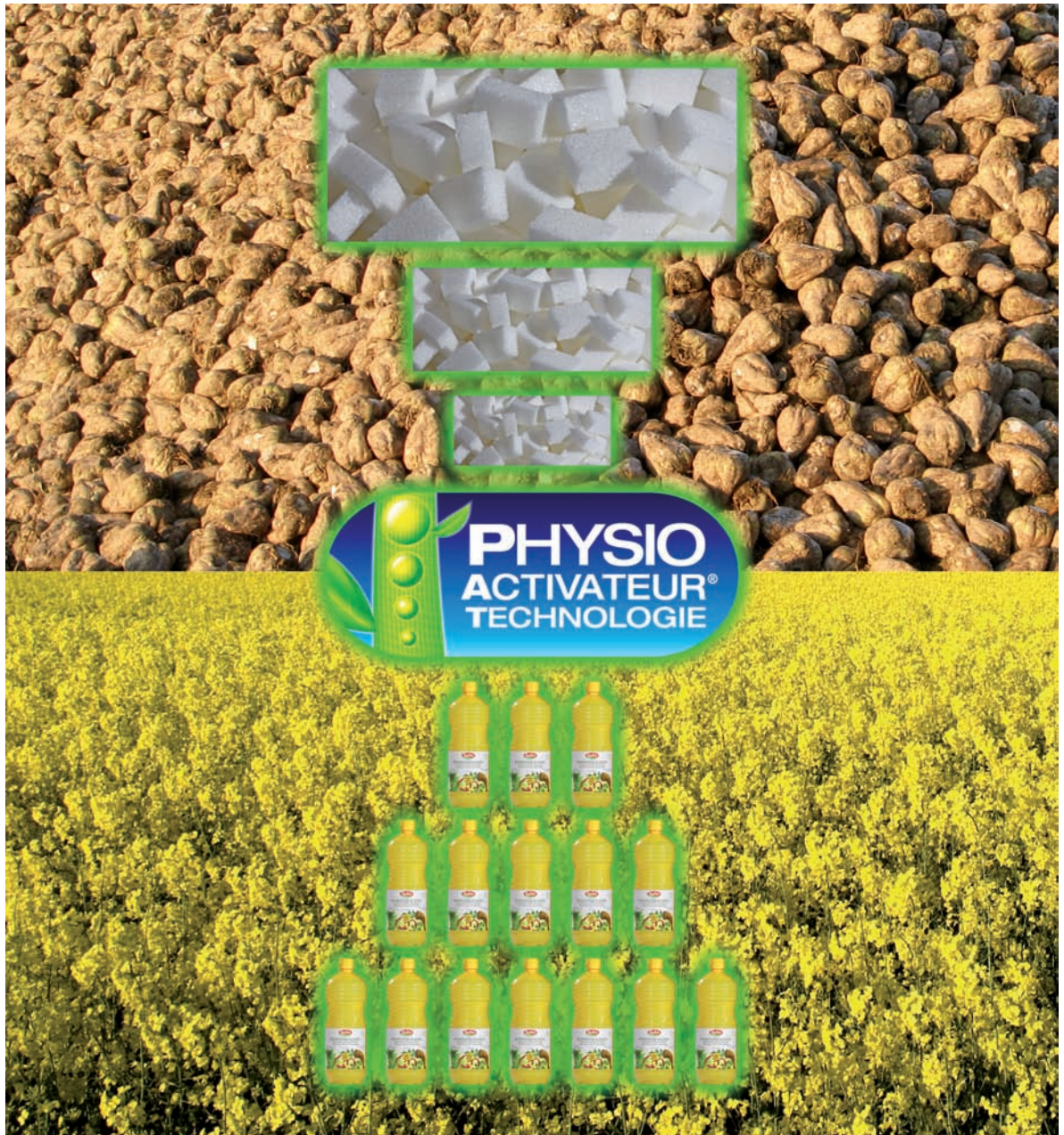


Goëmar Multi



Mehr Ertrag dank gestärkten Pflanzen

 **Stähler**

www.staehler.ch

Was bewirkt der Physioaktivator in der Pflanze



- **Fördert die Nährstoff- und Wasseraufnahme dank erhöhter Wurzelaktivität**
- **Erhöht die Assimilationsleistung**
- **Steigert die Nährstoffversorgung der ertragsrelevanten Pflanzenteile**



Der Einsatz von **Goëmar Multi Physioaktivator** lohnt sich:



Umfangreiche Versuche zeigen beispielsweise:

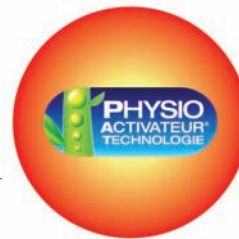
- Bei Zuckerrüben wird der Ertrag und der Zuckergehalt gesteigert
- Beim Raps resultiert ein höherer Ölertrag

Was ist ein Physioaktivator

Physioaktivatoren sind eine Weiterentwicklung von hochwertigen Algenprodukten und enthalten nur Inhaltsstoffe, die in die Pflanzen hochwirksam sind.



Nur die physiologisch hochaktiven Komponenten des Algenproduktes sind im Physioaktivator enthalten



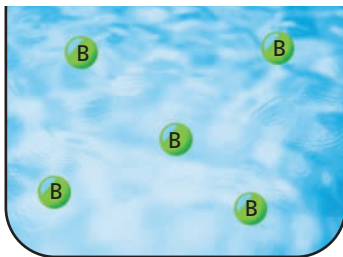
Physioaktivator von Goëmar

● Algenprodukt

● Physiologisch aktiver Bestandteil im Algenprodukt

Bor-Blattdüngung inklusive

Reine Bor-Blattdüngung:



Goëmar Multi: **2 in einem** – Bor **und** Physioaktivator



Mit **Goëmar Multi** bringen Sie gleich viel Bor pro Hektare aus wie mit einem herkömmlichen Bor-Blattdünger.

Anwendung von Goëmar Multi

- **Einsatzzeitpunkt:**
 - Zuckerrüben: 1x beim Reihenschluss, 1x mit erster Fungizidbehandlung
 - Raps: 1-2x im Schossen bis Beginn Blüte
 - Sonnenblumen, Erbsen 1x vor Blüte
- **Aufwandmenge:** 3 l/ha, Gebindegrösse: 3 l Kanne
- **Mischbarkeit:** Mit unseren Fungiziden und Insektiziden



Stähler Suisse SA · Henzmannstrasse 17A · 4800 Zofingen
 Telefon 062 746 80 00 · Telefax 062 746 80 08
 www.staehler.ch